



GUIDE DE DÉMARRAGE RAPIDE

FILTRES – AVANCÉS

Apprenez à :

1. Utiliser des filtres et leurs fonctionnalités
2. Comment créer un filtre dans les onglets Échantillons, Équipement et Étiquettes
3. Supprimer les filtres

EXPLICATION DES FILTRES

Les filtres sont un ensemble de critères de recherche enregistrés spécifiques appelés 'propriétés', qui permettent aux utilisateurs d'affiner les renseignements qui s'affichent dans les différents onglets du système Labcheck. Les données s'affichent en fonction des conditions de filtre qui sont appliquées.

Les filtres sont conçus pour gagner du temps lors de la recherche d'exemples de rapports et de matériel ou lors de la création d'étiquettes ou de rapports de gestion.

Les filtres s'appliquent aux onglets ÉCHANTILLONS, ÉQUIPEMENT, ÉTIQUETTES, RAPPORTS et DISTRIBUTION.

PROPRIÉTÉS DU FILTRE

Les propriétés du filtre sont les champs de données dans lesquels vous choisissez d'appliquer votre filtre. Selon l'onglet dans lequel vous vous trouvez, les propriétés de filtre applicables sont appliquées.

Le tableau ci-dessous explique quelles propriétés sont applicables sur chaque onglet.

ÉCHANTILLONS	MATÉRIEL	ÉTIQUETTES	RAPPORTS
<ul style="list-style-type: none">• Nom du client• Lieu de travail du client• Ville / État / code postal• ID de l'unité• Lieu de travail de l'unité• Marque de l'unité• Modèle de l'unité• Type de composant• Marque du composant• Modèle de composant• Numéro de référence du composant• Condition de l'échantillon• Fabricant d'huile• Marque d'huile• Qualité d'huile	<ul style="list-style-type: none">• Lieu de travail du client• ID de l'unité• Fabricant de l'unité• Modèle d'unité• Composant	<ul style="list-style-type: none">• Composant• ID de l'unité• Lieu de travail du client• Numéro de suivi• Statut	<ul style="list-style-type: none">• Lieu de travail du client• Plage de dates

OPÉRATEURS DE FILTRES

Égale

N'affiche que les résultats qui correspondent à la valeur exacte entrée pour la propriété donnée

Pas égal

Affiche uniquement les résultats qui ne correspondent pas à la valeur exacte entrée pour la propriété donnée

Commence
par

Affiche uniquement les résultats qui commencent par l'entrée de valeur pour la propriété donnée

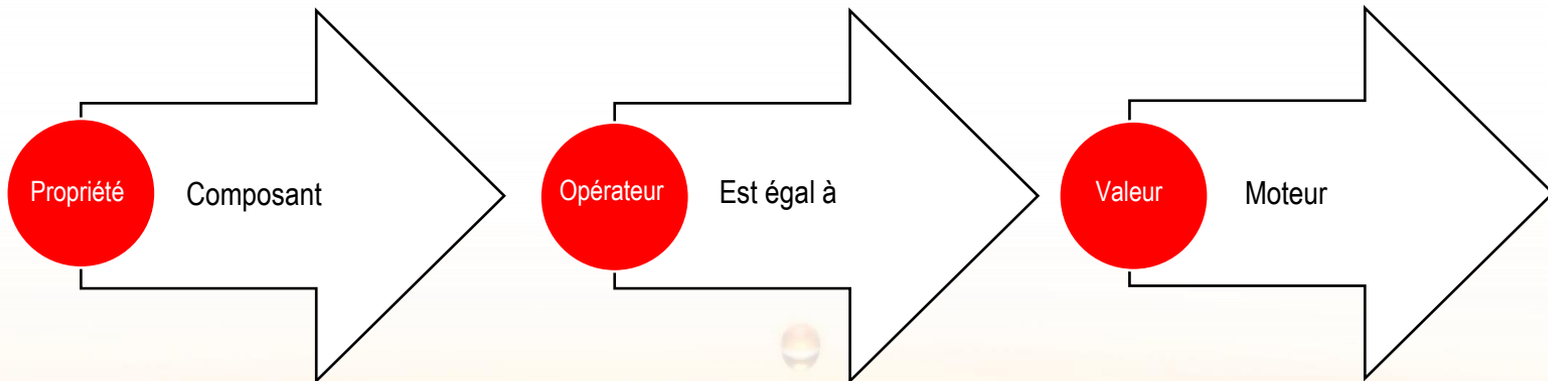
Contient

Affiche uniquement les résultats qui contiennent la valeur entrée pour la propriété donnée



VALEURS DE FILTRES

Le champ Valeur doit être rempli en fonction de la propriété et de l'opérateur sélectionnés. Par exemple, vous cherchez des rapports mais que vous souhaitez uniquement afficher les rapports des moteurs. Vous devez sélectionner 'Composant' comme propriété. Dans le champ Opérateur, vous choisirez 'Égal à'. Enfin, dans le champ de valeur, vous saisissez 'Moteur'. Donc, pour cet exemple, le filtre extrait tous les moteurs.



ACCÈS AU FILTRE - ÉCHANTILLONS

HOME ACTIONS **SAMPLES** LABELS EQUIPMENT ANALYTICS REPORTS DISTRIBUTION ADMIN PREFERENCES

+ Add Filter

DATE RANGE All Data SHOW All MARK SAMPLES

<input type="checkbox"/>	SEVERITY	LAB NUMBER	SAMPLED DATE	RECEIVED DATE	UNIT ID		
<input type="checkbox"/>	A	202203301236	03/02/2022	03/30/2022	632407		
<input type="checkbox"/>	A	202203290727	03/02/2022	03/29/2022	632407		
<input type="checkbox"/>	B	202203290791	03/02/2022	03/29/2022	632407	HYDRAULIC	Galbreath
<input type="checkbox"/>	A	202111010678	10/05/2021	11/01/2021	632407	ENGINE	Mercedes-Benz
<input type="checkbox"/>	A	202109221010	09/14/2021	09/22/2021	632407	COOLING SYSTEM	Freightliner
<input type="checkbox"/>	C	202109220663	09/14/2021	09/22/2021	632407	HYDRAULIC	Galbreath
<input type="checkbox"/>	A	202109220664	09/14/2021	09/22/2021	632407	TRANS-AUTO	Allison Transmiss
<input type="checkbox"/>	C	202103311180	03/23/2021	03/31/2021	632407	COOLING SYSTEM	Freightliner
<input type="checkbox"/>	A	202103310699	03/23/2021	03/31/2021	632407	TRANS-AUTO	Allison Transmiss
<input type="checkbox"/>	C	202103310705	03/23/2021	03/31/2021	632407	HYDRAULIC	Galbreath

Showing 10 rows

Need Help

- Clear All
- Save Filter
- Combine Conditions
- Select Existing Filter
- Acme Demo - Unit 1107**
- Acme Demo Filter
- Caterpillar Engines (shared by Lori Beerwart)
- Eric's Demo (shared by Eric Forgeron)
- Delete Filter

Pour accéder à un filtre sous l'onglet **SAMPLES**, cliquez sur l'icône de **filtre** et sélectionnez 'Sélectionner un filtre existant'. Mettez en surbrillance et cliquez sur le filtre souhaité.

ACCÈS AU FILTRE - ÉCHANTILLONS

Unit Id contains 1107 x + Add Filter

DATE RANGE All Data SHOW All

MARK SAMPLES

EXPORT XLS

PRINT REPORT(S)

<input type="checkbox"/>	SEVERITY	LAB NUMBER	SAMPLED DATE	RECEIVED DATE	UNIT ID	COMPONENT	COMPONENT MAN
<input type="checkbox"/>	- Select -		- Select -	- Select -			
<input type="checkbox"/>	C	201907290612	07/10/2019	07/29/2019	1107/ELMER FUDD EAST/MAIN	COOLING SYSTEM	Caterpillar
<input type="checkbox"/>	C	201907101081	06/28/2019	07/10/2019	1107/ELMER FUDD EAST/MAIN	COOLING SYSTEM	Caterpillar
<input type="checkbox"/>	B	201905290741	05/17/2019	05/29/2019	1107/ELMER FUDD EAST/MAIN	COOLING SYSTEM	Caterpillar
<input type="checkbox"/>	C	201904250820	04/11/2019	04/25/2019	1107/ELMER FUDD EAST/MAIN	COOLING SYSTEM	Caterpillar
<input type="checkbox"/>	C	201904020873	03/25/2019	04/02/2019	1107/ELMER FUDD EAST/MAIN	COOLING SYSTEM	Caterpillar
<input type="checkbox"/>	C	201903080542	02/27/2019	03/08/2019	1107/ELMER FUDD EAST/MAIN	COOLING SYSTEM	Caterpillar
<input type="checkbox"/>	C	201902080245	01/17/2019	02/08/2019	1107/ELMER FUDD EAST/MAIN	COOLING SYSTEM	Caterpillar
<input type="checkbox"/>	C	201901151088	01/03/2019	01/15/2019	1107/ELMER FUDD EAST/MAIN	COOLING SYSTEM	Caterpillar
<input type="checkbox"/>	C	201812101190	11/28/2018	12/10/2018	1107/ELMER FUDD EAST/MAIN	COOLING SYSTEM	Caterpillar
<input type="checkbox"/>	C	201811061276	10/24/2018	11/06/2018	1107/ELMER FUDD EAST/MAIN	COOLING SYSTEM	Caterpillar

Showing 10 rows

Les résultats de la recherche seront mis à jour et les propriétés du filtre s'afficheront en haut de la page.

ACCÈS AU FILTRE - ÉCHANTILLONS

+ Add Filter



Component

MARK SAMPLES

EXPORT XLS PRINT REPORT(S)

APPLY

	NUMBER	SAMPLED DATE	RECEIVED DATE	UNIT ID	COMPONENT	COMPONENT MAN
<input type="checkbox"/>	203301236	03/02/2022	03/30/2022	632407	COOLING SYSTEM	Freightliner
<input type="checkbox"/>	202203290727	03/02/2022	03/29/2022	632407	TRANS-AUTO	Allison Transmiss
<input type="checkbox"/>	202203290791	03/02/2022	03/29/2022	632407	HYDRAULIC	Galbreath
<input type="checkbox"/>	202111010678	10/05/2021	11/01/2021	632407	ENGINE	Mercedes-Benz
<input type="checkbox"/>	202109221010	09/14/2021	09/22/2021	632407	COOLING SYSTEM	Freightliner
<input type="checkbox"/>	202109220663	09/14/2021	09/22/2021	632407	HYDRAULIC	Galbreath
<input type="checkbox"/>	202109220664	09/14/2021	09/22/2021	632407	TRANS-AUTO	Allison Transmiss
<input type="checkbox"/>	202103311180	03/23/2021	03/31/2021	632407	COOLING SYSTEM	Freightliner
<input type="checkbox"/>	202103310699	03/23/2021	03/31/2021	632407	TRANS-AUTO	Allison Transmiss
<input type="checkbox"/>	202103310705	03/23/2021	03/31/2021	632407	HYDRAULIC	Galbreath

Showing 10 rows

Pour créer un filtre sous l'onglet **SAMPLES**, sélectionnez le bouton *Ajouter un filtre* et ajoutez vos propriétés de filtre.

ACCÈS AU FILTRE - ÉCHANTILLONS

Component equals Cooling System x

+ Add Filter



DATE RANGE All Data

Severity

- A
- B
- C
- D

APPLY

EXPORT XLS

PRINT REPORT(S)



SEVERITY

- Select -

SAMPLED DATE

- Select -

RECEIVED DATE

- Select -

UNIT ID

COMPONENT

COMPONENT MAN

		SAMPLED DATE	RECEIVED DATE	UNIT ID	COMPONENT	COMPONENT MAN	
<input type="checkbox"/>	A	03/02/2022	03/30/2022	632407	COOLING SYSTEM	Freightliner	
<input type="checkbox"/>	A	202109221010	09/14/2021	09/22/2021	632407	COOLING SYSTEM	Freightliner
<input type="checkbox"/>	C	202103311180	03/23/2021	03/31/2021	632407	COOLING SYSTEM	Freightliner
<input type="checkbox"/>	A	202010130932	09/25/2020	10/13/2020	632407	COOLING SYSTEM	Freightliner
<input type="checkbox"/>	C	202004160158	04/09/2020	04/16/2020	632407	COOLING SYSTEM	Freightliner
<input type="checkbox"/>	C	201910250209	10/15/2019	10/25/2019	632407	COOLING SYSTEM	Freightliner
<input type="checkbox"/>	B	201908280987	08/14/2019	08/28/2019	1206/BUSHMAN/AUX	COOLING SYSTEM	Caterpillar
<input type="checkbox"/>	D	201908190721	08/05/2019	08/19/2019	191/STATE MAPLE FOREST BSTR	COOLING SYSTEM	Caterpillar
<input type="checkbox"/>	C	201907290612	07/10/2019	07/29/2019	1107/ELMER FUDD EAST/MAIN	COOLING SYSTEM	Caterpillar
<input type="checkbox"/>	R	201907221297	07/03/2019	07/22/2019	1206/BUSHMAN/AUX	COOLING SYSTEM	Caterpillar

Showing 10 rows

Sélectionnez le bouton *Ajouter un filtre* pour ajouter toutes les propriétés de filtre souhaitées.

ACCÈS AU FILTRE - ÉCHANTILLONS

HOME ACTIONS **SAMPLES** LABELS EQUIPMENT ANALYTICS REPORTS DISTRIBUTION ADMIN PREFERENCES

Component equals Cooling System x Severity in C,D x + Add Filter

DATE RANGE All Data SHOW All MARK SAMPLES

<input type="checkbox"/>	SEVERITY	LAB NUMBER	SAMPLED DATE	RECEIVED DATE	UNIT ID		
<input type="checkbox"/>	C	202103311180	03/23/2021	03/31/2021	632407	COOLING SYSTEM	Freightliner
<input type="checkbox"/>	C	202004160158	04/09/2020	04/16/2020	632407	COOLING SYSTEM	Freightliner
<input type="checkbox"/>	C	201910250209	10/15/2019	10/25/2019	632407	COOLING SYSTEM	Freightliner
<input type="checkbox"/>	D	201908190721	08/05/2019	08/19/2019	191/STATE MAPLE FOREST BSTR	COOLING SYSTEM	Caterpillar
<input type="checkbox"/>	C	201907290612	07/10/2019	07/29/2019	1107/ELMER FUDD EAST/MAIN	COOLING SYSTEM	Caterpillar
<input type="checkbox"/>	C	201907101081	06/28/2019	07/10/2019	1107/ELMER FUDD EAST/MAIN	COOLING SYSTEM	Caterpillar
<input type="checkbox"/>	C	201906261260	06/11/2019	06/26/2019	649/CHESTER 12-BOOSTER/MAIN	COOLING SYSTEM	Caterpillar
<input type="checkbox"/>	C	201905150615	05/06/2019	05/15/2019	649/CHESTER 12-BOOSTER/MAIN	COOLING SYSTEM	Caterpillar
<input type="checkbox"/>	C	201905090235	04/30/2019	05/09/2019	649/CHESTER 12-BOOSTER/MAIN	COOLING SYSTEM	Caterpillar
<input type="checkbox"/>	C	201904250820	04/11/2019	04/25/2019	1107/ELMER FUDD EAST/MAIN	COOLING SYSTEM	Caterpillar

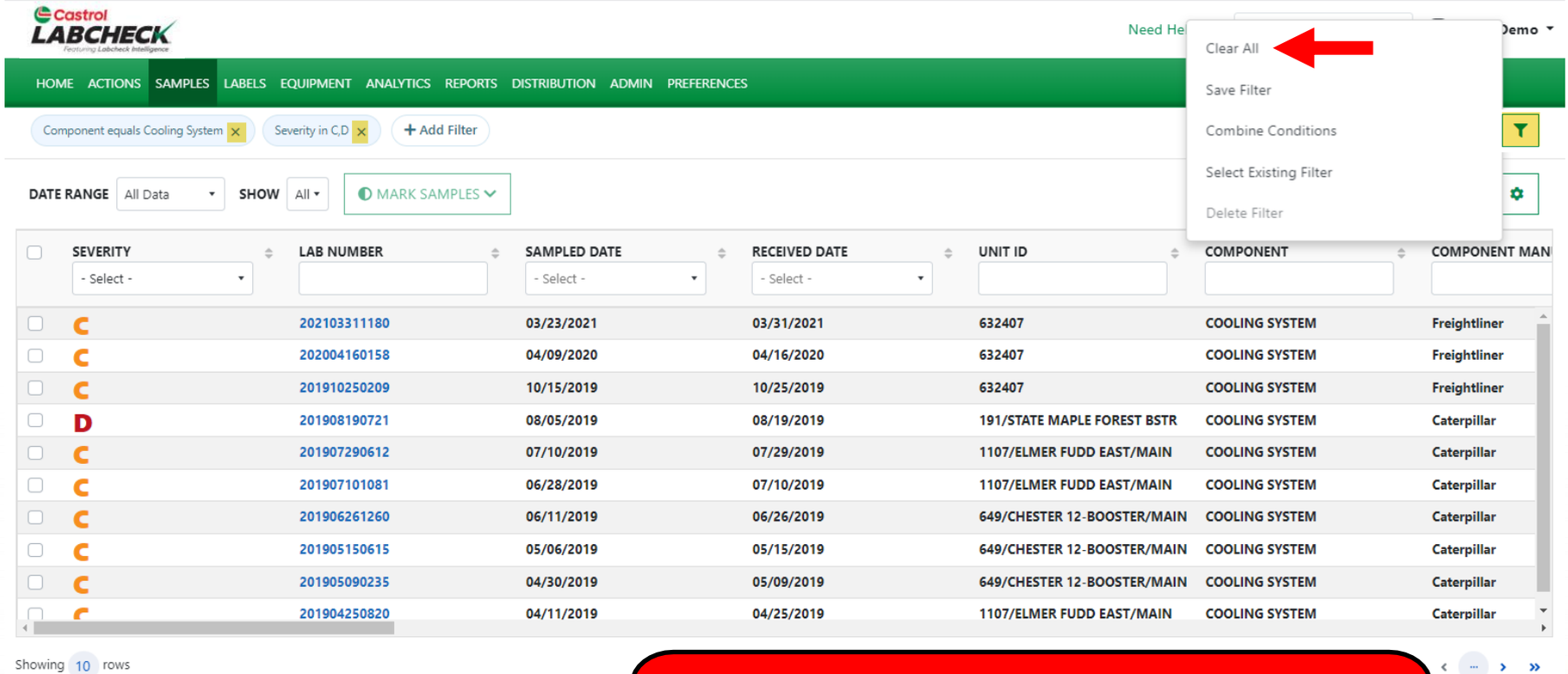
Need Help

- Clear All
- Save Filter
- Filter was saved successfully
Cooling System - Severity C and D ✓
- Combine Conditions
- Select Existing Filter
- Delete Filter

Showing 10 rows

Pour enregistrer les propriétés de votre filtre, cliquez sur l'icône de **filtre** et sélectionnez **Enregistrer le filtre**.
Entrez le nom du filtre et cliquez sur le bouton ✓

ACCÈS AU FILTRE - ÉCHANTILLONS



The screenshot shows the Castrol Labcheck interface. At the top, there is a navigation bar with the following menu items: HOME, ACTIONS, SAMPLES, LABELS, EQUIPMENT, ANALYTICS, REPORTS, DISTRIBUTION, ADMIN, and PREFERENCES. Below the navigation bar, there are filter buttons: "Component equals Cooling System" (with an 'x' icon), "Severity in C,D" (with an 'x' icon), and "+ Add Filter".

Below the filters, there are controls for "DATE RANGE" (set to "All Data"), "SHOW" (set to "All"), and a "MARK SAMPLES" button. A dropdown menu is open over the "MARK SAMPLES" button, showing the following options: "Clear All" (highlighted with a red arrow), "Save Filter", "Combine Conditions", "Select Existing Filter", and "Delete Filter".

The main data table has the following columns: SEVERITY, LAB NUMBER, SAMPLED DATE, RECEIVED DATE, UNIT ID, COMPONENT, and COMPONENT MAN. The table contains 10 rows of data, each with a checkbox in the SEVERITY column. The data is as follows:

SEVERITY	LAB NUMBER	SAMPLED DATE	RECEIVED DATE	UNIT ID	COMPONENT	COMPONENT MAN
- Select -		- Select -	- Select -			
C	202103311180	03/23/2021	03/31/2021	632407	COOLING SYSTEM	Freightliner
C	202004160158	04/09/2020	04/16/2020	632407	COOLING SYSTEM	Freightliner
C	201910250209	10/15/2019	10/25/2019	632407	COOLING SYSTEM	Freightliner
D	201908190721	08/05/2019	08/19/2019	191/STATE MAPLE FOREST BSTR	COOLING SYSTEM	Caterpillar
C	201907290612	07/10/2019	07/29/2019	1107/ELMER FUDD EAST/MAIN	COOLING SYSTEM	Caterpillar
C	201907101081	06/28/2019	07/10/2019	1107/ELMER FUDD EAST/MAIN	COOLING SYSTEM	Caterpillar
C	201906261260	06/11/2019	06/26/2019	649/CHESTER 12-BOOSTER/MAIN	COOLING SYSTEM	Caterpillar
C	201905150615	05/06/2019	05/15/2019	649/CHESTER 12-BOOSTER/MAIN	COOLING SYSTEM	Caterpillar
C	201905090235	04/30/2019	05/09/2019	649/CHESTER 12-BOOSTER/MAIN	COOLING SYSTEM	Caterpillar
C	201904250820	04/11/2019	04/25/2019	1107/ELMER FUDD EAST/MAIN	COOLING SYSTEM	Caterpillar

At the bottom left, it says "Showing 10 rows". At the bottom right, there are navigation arrows: < ... > >>

Pour supprimer le filtre, sélectionnez le x à la fin de chaque propriété de filtre ou cliquez sur l'icône de filtre et sélectionnez Effacer tout.



ACCÈS AU FILTRE - MATÉRIEL

Equipment

Equipment / Find Equipment

+ Add Filter

SUBMIT SAMPLES

UPLOAD EQUIPMENT

SHOW

Active

CUSTOMER	WORKSITE	UNIT ID	UNIT MANUFACTURER	UNIT MODEL	
<input type="checkbox"/> ACME Demo	Houston, TX	#3/HARTLAND/COOL	Caterpillar	-	
<input type="checkbox"/> ACME Demo	Houston, TX	#65/JOHN DEERE/GLADWIN	-	-	
<input type="checkbox"/> Acme Demo	Worksite 2	1-10	Caterpillar	D6K LGP	COOLING SYSTEM
<input type="checkbox"/> Acme Demo	Worksite 2	1-10	Caterpillar	D6K LGP	ENGINE
<input type="checkbox"/> Acme Demo	Worksite 2	1-10	Caterpillar	D6K LGP	RIGHT FINAL DRIVE
<input type="checkbox"/> Acme Demo	Worksite 2	1-10	Caterpillar	D6K LGP	LEFT FINAL DRIVE
<input type="checkbox"/> Acme Demo	Worksite 2	1-10	Caterpillar	D6K LGP	HYDRAULIC
<input type="checkbox"/> Acme Demo	Worksite 2	1-10	Caterpillar	D6K LGP	TRANS-AUTO
<input type="checkbox"/> Acme Demo	Worksite 2				
<input type="checkbox"/> Acme Demo	Worksite 2				

Showing 20 rows

Clear All
Save Filter
Combine Conditions
Select Existing Filter

Cooling System - Severity C and D
Acme Demo - Unit 1107
Acme Demo Filter
Caterpillar Engines (shared by Lori Beerwart)

Delete Filter

Pour accéder à un filtre dans FIND EQUIPMENT. Cliquez sur l'icône de filtre et sélectionnez Sélectionner un filtre existant. Mettez en surbrillance et cliquez sur le filtre souhaité.

ACCÈS AU FILTRE - MATÉRIEL

Equipment

Equipment / Find Equipment

Worksite equals Houston, TX x

+ Add Filter



SUBMIT SAMPLES

UPLOAD EQUIPMENT

SHOW

Active

EXPORT EXCEL



CUSTOMER	WORKSITE	UNIT ID	UNIT MANUFACTURER	UNIT MODEL	COMPONENT	UNIT SERIAL
<input type="checkbox"/> ACME Demo	Houston, TX	#3/HARTLAND/COOL	Caterpillar	-	COOLING SYSTEM	SN12345678
<input type="checkbox"/> ACME Demo	Houston, TX	#65/JOHN DEERE/GLADWIN	-	-	COOLING SYSTEM	
<input type="checkbox"/> ACME Demo	Houston, TX	1105/FONTALIS/AUX	Caterpillar	3516TA	COOLING SYSTEM	UnivC
<input type="checkbox"/> ACME Demo	Houston, TX	1107/ELMER FUDD EAST/MAIN	Caterpillar	3516	COOLING SYSTEM	UnivC
<input type="checkbox"/> ACME Demo	Houston, TX	1111	Allmand Brothers	E0D302M	FRONT DIFFERENTIAL	
<input type="checkbox"/> ACME Demo	Houston, TX	1111	Allmand Brothers	E0D302M	ENGINE	
<input type="checkbox"/> ACME Demo	Houston, TX	1111	Allmand Brothers	E0D302M	COOLING SYSTEM	
<input type="checkbox"/> ACME Demo	Houston, TX	1204/EAST ALBERT	Caterpillar	3516	COOLING SYSTEM	
<input type="checkbox"/> ACME Demo	Houston, TX	1206/BUSHMAN/AUX				MAVERICK
<input type="checkbox"/> ACME Demo	Houston, TX	123654				

Showing 20 rows

Les résultats de la recherche seront mis à jour et les propriétés du filtre s'afficheront en haut de la page.

ACCÈS AU FILTRE - MATÉRIEL

Equipment

Equipment / Find Equipment

+ Add Filter



Component

Equals

Engine

APPLY

SHOW Active

EXPORT EXCEL

	WORKSITE	UNIT ID	UNIT MANUFACTURER	UNIT MODEL	COMPONENT	UNIT SERIAL
<input type="checkbox"/>	ACME Demo Houston, TX	#3/HARTLAND/COOL	Caterpillar	-	COOLING SYSTEM	SN12345678
<input type="checkbox"/>	ACME Demo Houston, TX	#65/JOHN DEERE/GLADWIN	-	-	COOLING SYSTEM	
<input type="checkbox"/>	Acme Demo Worksite 2	1-10	Caterpillar	D6K LGP	COOLING SYSTEM	
<input type="checkbox"/>	Acme Demo Worksite 2	1-10	Caterpillar	D6K LGP	ENGINE	
<input type="checkbox"/>	Acme Demo Worksite 2	1-10	Caterpillar	D6K LGP	RIGHT FINAL DRIVE	
<input type="checkbox"/>	Acme Demo Worksite 2	1-10	Caterpillar	D6K LGP	LEFT FINAL DRIVE	
<input type="checkbox"/>	Acme Demo Worksite 2	1-10	Caterpillar	D6K LGP	HYDRAULIC	
<input type="checkbox"/>	Acme Demo Worksite 2	1-10	Caterpillar	D6K LGP	TRANS-AUTO	

Showing 20 rows

Pour créer un filtre dans FIND EQUIPMENT, sélectionnez le bouton *Ajouter un filtre* et ajoutez vos propriétés de filtre.



ACCÈS AU FILTRE - MATÉRIEL

Equipment

Equipment / Find Equipment

Component equals Engine x

+ Add Filter



SUBMIT SAMPLES

Unit Manufacturer

Equals

APPLY

EXPORT EXCEL



CUSTOMER	UNIT ID	UNIT MANUFACTURER	UNIT MODEL	COMPONENT	UNIT SERIAL
Acme Demo	1-10	Caterpillar	D6K LGP	ENGINE	
Acme Demo	1-10_LORI	Caterpillar	D6K LGP	ENGINE	SN123456
Acme Demo	1-13	Caterpillar	D8R	ENGINE	
ACME Demo	1111	Allmand Brothers	E0D302M	ENGINE	
ACME Demo	123654	Komatsu	PC650	ENGINE	
ACME Demo	2	Airman	SDG65S	ENGINE	
Acme Demo	2-15	Caterpillar	330DL	ENGINE	
Acme Demo	210055	Mack	MRU613	ENGINE	1M2AV02C7
Acme Demo	210055A				1M2AV02C7
Acme Demo	210355				1M2AV02C9

Showing 20 rows

Sélectionnez le bouton **Ajouter un filtre** pour ajouter toutes les propriétés de filtre souhaitées.

ACCÈS AU FILTRE - MATÉRIEL

Equipment

Equipment / Find Equipment

Component equals Engine x Unit Manufacturer equals Caterpillar x + Add Filter

SUBMIT SAMPLES UPLOAD EQUIPMENT SHOW Active

	CUSTOMER	WORKSITE	UNIT ID	UNIT MANUFACTURER	UNIT MODEL		
<input type="checkbox"/>	Acme Demo	Worksite 2	1-10	Caterpillar	D6K LGP	ENGINE	
<input type="checkbox"/>	Acme Demo	Worksite 2	1-10_LORI	Caterpillar	D6K LGP	ENGINE	SN123456
<input type="checkbox"/>	Acme Demo	Worksite 2	1-13	Caterpillar	D8R	ENGINE	
<input type="checkbox"/>	Acme Demo	Worksite 2	2-15	Caterpillar	330DL	ENGINE	
<input type="checkbox"/>	Acme Demo	Worksite 2	Demo Industrial Unit #1	Caterpillar	CP563C	ENGINE	987
<input type="checkbox"/>	Acme Demo	Worksite 2	Demo Industrial Unit #2	Caterpillar	CP563C	ENGINE	9876
<input type="checkbox"/>	Acme Demo	Worksite 2	Demo Industrial Unit #4	Caterpillar	836G	ENGINE	123
<input type="checkbox"/>	ACME Demo	Houston, TX	Demo Mobile Unit	Caterpillar	740B	ENGINE	123456
<input type="checkbox"/>	Acme Demo	Worksite 3	Demo Mobile Unit				1234567
<input type="checkbox"/>	Acme Demo	Worksite 1	Unit #1				123

Showing 20 rows

- Clear All
- Save Filter
- Filter was saved successfully
Caterpillar Engines ✓
- Combine Conditions
- Select Existing Filter
- Delete Filter

Pour enregistrer les propriétés de votre filtre, cliquez sur l'icône de filtre et sélectionnez Enregistrer le filtre. Entrez le nom du filtre et cliquez sur le bouton ✓

ACCÈS AU FILTRE - MATÉRIEL

Equipment

Equipment / Find Equipment

Component equals Engine

Unit Manufacturer equals Caterpillar

+ Add Filter

SUBMIT SAMPLES

UPLOAD EQUIPMENT

SHOW

Active

	CUSTOMER	WORKSITE	UNIT ID	UNIT MANUFACTURER	UNIT MODEL	COMPONENT	UNIT SERIAL
<input type="checkbox"/>	Acme Demo	Worksite 2	1-10	Caterpillar	D6K LGP	ENGINE	
<input type="checkbox"/>	Acme Demo	Worksite 2	1-10_LORI	Caterpillar	D6K LGP	ENGINE	SN123456
<input type="checkbox"/>	Acme Demo	Worksite 2	1-13	Caterpillar	D8R	ENGINE	
<input type="checkbox"/>	Acme Demo	Worksite 2	2-15	Caterpillar	330DL	ENGINE	
<input type="checkbox"/>	Acme Demo	Worksite 2	Demo Industrial Unit #1	Caterpillar	CP563C	ENGINE	987
<input type="checkbox"/>	Acme Demo	Worksite 2	Demo Industrial Unit #2	Caterpillar	CP563C	ENGINE	9876
<input type="checkbox"/>	Acme Demo	Worksite 2	Demo Industrial Unit #4	Caterpillar	836G	ENGINE	123
<input type="checkbox"/>	ACME Demo	Houston , TX	Demo Mobile Unit	Caterpillar	740B	ENGINE	123456
<input type="checkbox"/>	Acme Demo	Worksite 3	Demo Mobile Unit				1234567
<input type="checkbox"/>	Acme Demo	Worksite 1	Unit #1				123

Showing 20 rows

- Clear All
- Save Filter
- Combine Conditions
- Select Existing Filter
- Delete Filter

Pour supprimer le filtre, sélectionnez le x à la fin de chaque propriété de filtre ou cliquez sur l'icône de filtre et sélectionnez Effacer tout.



ACCÈS AU FILTRE - ÉTIQUETTES

New Samples History

+ Add Filter

EDIT

DELETE

STATUS REPORT

<input type="checkbox"/>	TRACKING NUMBER	SAMPLED DATE	COMPANY NAME	SUBMITTED BY	STATUS	UNIT ID	COMPONENT		
<input type="checkbox"/>	E202303240898	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	#3/HARTLAND/COOL	COOLING SYSTEM		
<input type="checkbox"/>	E202303241827	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	1111	COOLING SYSTEM		
<input type="checkbox"/>	E202303242329	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	1111	ENGINE	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	200
<input type="checkbox"/>	E202303243899	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	1107/ELMER FUDD EAST/MAIN	COOLING SYSTEM	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	35000
<input type="checkbox"/>	E202303246453	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	#65/JOHN DEERE/GLADWIN	COOLING SYSTEM	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	500
<input type="checkbox"/>	E202303248561	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	1105/FONTALIS/AUX	COOLING SYSTEM	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	31827
<input type="checkbox"/>	E202303249201	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	1111	FRONT DIFFERENTIAL	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	200
<input type="checkbox"/>	E202303231907	03/01/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	MX3182	TRANS-AUTO	CASTROL, EDGE TURBO DIESEL, 5W40	10
<input type="checkbox"/>	E202302156517	02/15/2023	ACME Demo	Pradhyumna Marur	In Transit	#65/JOHN DEERE/GLADWIN	COOLING SYSTEM	HYPURON, CASTROL, 10W30	1
<input type="checkbox"/>	E202208130032	08/13/2022	ACME Demo						27535

Showing 10 rows

Pour accéder à un filtre dans **LABELS – Historique**, cliquez sur l'icône du **filtre** et sélectionnez Sélectionner un filtre existant. Mettez en surbrillance et cliquez sur le filtre souhaité.

ACCÈS AU FILTRE - ÉTIQUETTES

New Samples History

Unit Id contains 1107 x

+ Add Filter

EDIT

DELETE

STATUS REPORT

PRINT LABELS

1

Label Sheet Start Position

<input type="checkbox"/>	TRACKING NUMBER	SAMPLED DATE	COMPANY NAME	SUBMITTED BY	STATUS	UNIT ID	COMPONENT	LUBE	UNIT AGE	AC
<input type="checkbox"/>	E202303243899	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	1107/ELMER FUDD EAST/MAIN	COOLING SYSTEM	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	35000	HF
<input type="checkbox"/>	E202204200794	04/20/2022	ACME Demo		-	1107/ELMER FUDD EAST/MAIN	COOLING SYSTEM	CASTROL, CASTROL, UNKNOWN	18111	M
<input type="checkbox"/>	E201907180592	07/10/2019	ACME Demo		Complete	1107/ELMER FUDD EAST/MAIN	COOLING SYSTEM	CHEVRON, HEAVY DUTY PF ANTIFR	34829	HF
<input type="checkbox"/>	E201907021605	06/28/2019	ACME Demo		Complete	1107/ELMER FUDD EAST/MAIN	COOLING SYSTEM	CHEVRON, HEAVY DUTY PF ANTIFR	34541	HF
<input type="checkbox"/>	E201905211649	05/17/2019	ACME Demo		Complete	1107/ELMER FUDD EAST/MAIN	COOLING SYSTEM	CHEVRON, HEAVY DUTY PF ANTIFR	33541	HF
<input type="checkbox"/>	E201904190237	04/11/2019	ACME Demo		Complete	1107/ELMER FUDD EAST/MAIN	COOLING SYSTEM	CHEVRON, HEAVY DUTY PF ANTIFR	32674	HF
<input type="checkbox"/>	E201903261939	03/25/2019	ACME Demo		Complete	1107/ELMER FUDD EAST/MAIN	COOLING SYSTEM	CHEVRON, HEAVY DUTY PF ANTIFR	32272	HF
<input type="checkbox"/>	E201903040389	02/27/2019	ACME Demo		Complete	1107/ELMER FUDD EAST/MAIN	COOLING SYSTEM	CHEVRON, HEAVY DUTY PF ANTIFR	31646	HF
<input type="checkbox"/>	E201902010186	01/17/2019	ACME Demo		Complete	1107/ELMER FUDD EAST/MAIN	COOLING SYSTEM	CHEVRON, HEAVY DUTY PF ANTIFR	30711	HF
<input type="checkbox"/>	E201901080517	01/03/2019	ACME Demo		Complete	1107/ELMER FUDD EAST/MAIN	COOLING SYSTEM	CHEVRON, HEAVY DUTY PF ANTIFR	30111	HF

Showing 10 rows

Les résultats de la recherche seront mis à jour et les propriétés du filtre s'afficheront en haut de la page.

ACCÈS AU FILTRE - ÉTIQUETTES

New Samples History

+ Add Filter

Submitted Status

- In Transit
- Canceled
- In Progress
- Complete
- Unknown

APPLY

STATUS REPORT

PRINT LABELS

1

Label Sheet Start Position

Settings

LABORATORY ID	COLLECTED DATE	COMPANY NAME	SUBMITTED BY	STATUS	UNIT ID	COMPONENT	LUBE	UNIT AGE
E202303241627	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	#3/HARTLAND/COOL	COOLING SYSTEM	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	500
E202303242329	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	1111	COOLING SYSTEM	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	200
E202303243899	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	1107/ELMER FUDD EAST/MAIN	ENGINE	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	200
E202303246453	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	#65/JOHN DEERE/GLADWIN	COOLING SYSTEM	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	35000
E202303248561	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	1105/FONTINALIS/AUX	COOLING SYSTEM	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	500
E202303249201	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	1111	FRONT DIFFERENTIAL	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	31827
E202303231907	03/01/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	MX3182	TRANS-AUTO	CASTROL, EDGE TURBO DIESEL, 5W40	200
E202302156517	02/15/2023	ACME Demo	Pradhymna Marur	In Transit	#65/JOHN DEERE/GLADWIN	COOLING SYSTEM	HYPURON, CASTROL, 10W30	10
E202208130032	08/13/2022	ACME Demo						27535

Showing 10 rows

Pour créer un filtre dans **LABELS - Historique**, sélectionnez le bouton **Ajouter un filtre** et ajoutez vos propriétés de filtre.

ACCÈS AU FILTRE - ÉTIQUETTES

New Samples History

Submitted Status in In Transit x + Add Filter

EDIT DELETE Submitted Tracking Number x

Starts With

E202303

APPLY

STATUS REPORT PRINT LABELS 1 Label Sheet Start Position

TRACKING NUMBER	SUBMITTED BY	STATUS	UNIT ID	COMPONENT	LUBE	UNIT AGE
E20230324089	Acme Demo	In Transit	#3/HARTLAND/COOL	COOLING SYSTEM	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	500
E202303241827	ACME Demo	In Transit	1111	COOLING SYSTEM	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	200
E202303242329	ACME Demo	In Transit	1111	ENGINE	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	200
E202303243899	Acme Demo	In Transit	1107/ELMER FUDD EAST/MAIN	COOLING SYSTEM	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	35000
E202303246453	Acme Demo	In Transit	#65/JOHN DEERE/GLADWIN	COOLING SYSTEM	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	500
E202303248561	Acme Demo	In Transit	1105/FONTALIS/AUX	COOLING SYSTEM	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	31827
E202303249201	Acme Demo	In Transit	1111	FRONT DIFFERENTIAL	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	200
E202303231907	Acme Demo	In Transit	MX3182	TRANS-AUTO	CASTROL, EDGE TURBO DIESEL, 5W40	10
E202302156517	Pradhyumna Marur	In Transit	#65/JOHN DEERE/GLADWIN	COOLING SYSTEM	HYPURON, CASTROL, 10W30	1

Showing 10 rows

Sélectionnez le bouton *Ajouter un filtre* pour ajouter toutes les propriétés de filtre souhaitées.



ACCÈS AU FILTRE - ÉTIQUETTES

New Samples History

Submitted Status in In Transit x Submitted Tracking Number starts with E202303 + Add Filter

EDIT DELETE

STATUS REPORT

<input type="checkbox"/>	TRACKING NUMBER	SAMPLED DATE	COMPANY NAME	SUBMITTED BY	STATUS	UNIT ID	COMPONENT		
<input type="checkbox"/>	E202303240898	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	#3/HARTLAND/COOL	COOLING SYSTEM	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	500
<input type="checkbox"/>	E202303241827	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	1111	COOLING SYSTEM	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	200
<input type="checkbox"/>	E202303242329	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	1111	ENGINE	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	200
<input type="checkbox"/>	E202303243899	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	1107/ELMER FUDD EAST/MAIN	COOLING SYSTEM	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	35000
<input type="checkbox"/>	E202303246453	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	#65/JOHN DEERE/GLADWIN	COOLING SYSTEM	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	500
<input type="checkbox"/>	E202303248561	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	1105/FONTINALIS/AUX	COOLING SYSTEM	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	31827
<input type="checkbox"/>	E202303249201	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	1111	FRONT DIFFERENTIAL	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	200
<input type="checkbox"/>	E202303231907	03/01/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	MX3182	TRANS-AUTO	CASTROL, EDGE TURBO DIESEL, 5W40	10

Showing 10 rows

Pour enregistrer les propriétés de votre filtre, cliquez sur l'icône de filtre et sélectionnez Enregistrer le filtre.

Entrez le nom du filtre et cliquez sur le bouton 

ACCÈS AU FILTRE - ÉTIQUETTES

New Samples History

Submitted Status in In Transit

Submitted Tracking Number starts with E202303

+ Add Filter

EDIT DELETE

STATUS REPORT

Clear All
Save Filter
Combine Conditions
Select Existing Filter
Delete Filter

<input type="checkbox"/>	TRACKING NUMBER	SAMPLED DATE	COMPANY NAME	SUBMITTED BY	STATUS	UNIT ID	COMPONENT	LUBE	UNIT AGE
<input type="checkbox"/>	E202303240898	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	#3/HARTLAND/COOL	COOLING SYSTEM	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	500
<input type="checkbox"/>	E202303241827	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	1111	COOLING SYSTEM	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	200
<input type="checkbox"/>	E202303242329	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	1111	ENGINE	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	200
<input type="checkbox"/>	E202303243899	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	1107/ELMER FUDD EAST/MAIN	COOLING SYSTEM	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	35000
<input type="checkbox"/>	E202303246453	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	#65/JOHN DEERE/GLADWIN	COOLING SYSTEM	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	500
<input type="checkbox"/>	E202303248561	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	1105/FONTINALIS/AUX	COOLING SYSTEM	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	31827
<input type="checkbox"/>	E202303249201	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	1111	FRONT DIFFERENTIAL	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	200
<input type="checkbox"/>	E202303231907	03/01/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	MX3182	TRANS-AUTO	CASTROL, EDGE TURBO DIESEL, 5W40	10

Showing 10 rows

Pour supprimer le filtre, sélectionnez le x à la fin de chaque propriété de filtre ou cliquez sur l'icône de filtre et sélectionnez Effacer tout.

SUPPRIMER UN FILTRE

Fuel Type in Diesel x

+ Add Filter

DATE RANGE All Data SHOW All MARK SAMPLES

<input type="checkbox"/>	SEVERITY	LAB NUMBER	SAMPLED DATE	RECEIVED DATE	UNIT ID		
<input type="checkbox"/>	A	202111010678	10/05/2021	11/01/2021	632407		
<input type="checkbox"/>	A	202102170383	02/10/2021	02/17/2021	632407		
<input type="checkbox"/>	A	202010130655	09/25/2020	10/13/2020	632407	ENGINE	Mercedes-Benz
<input type="checkbox"/>	A	202008260471	08/18/2020	08/26/2020	632407	ENGINE	Mercedes-Benz
<input type="checkbox"/>	A	202004150700	04/09/2020	04/16/2020	632407	ENGINE	Mercedes-Benz
<input type="checkbox"/>	B	201911180564	11/08/2019	11/18/2019	632407	ENGINE	Mercedes-Benz
<input type="checkbox"/>	B	201711021034	10/25/2017	11/02/2017	632407	ENGINE	Mercedes-Benz
<input type="checkbox"/>	B	201709071686		09/08/2017	30-211	ENGINE	Unknown/Unspe
<input type="checkbox"/>	B	201706280405	06/23/2017	06/28/2017	632407	ENGINE	Mercedes-Benz
<input type="checkbox"/>	A	201703300536	03/07/2017	03/30/2017	30-016	ENGINE	Unknown/Unspe

Showing 10 rows

- Clear All
- Save Filter
- Combine Conditions
- Select Existing Filter
- Extra Filter**
- Labels - Samples In Transit
- Caterpillar Engines
- Cooling System - Severity C and D
- Acme Demo - Unit 1107
- Delete Filter

Pour supprimer un filtre, cliquez sur l'icône de filtre et sélectionnez le Sélectionner un filtre existant. Mettez en surbrillance le filtre, puis cliquez sur Supprimer le filtre

SUPPRIMER UN FILTRE

+ Add Filter

DATE RANGE All Data SHOW All MARK SAMPLES

<input type="checkbox"/>	SEVERITY	LAB NUMBER	SAMPLED DATE	RECEIVED DATE	UNIT ID		
<input type="checkbox"/>	A	202203301236	03/02/2022	03/30/2022	632407		
<input type="checkbox"/>	A	202203290727	03/02/2022	03/29/2022	632407		
<input type="checkbox"/>	B	202203290791	03/02/2022	03/29/2022	632407	HYDRAULIC	Galbreath
<input type="checkbox"/>	A	202111010678	10/05/2021	11/01/2021	632407	ENGINE	Mercedes-Benz
<input type="checkbox"/>	A	202109221010	09/14/2021	09/22/2021	632407	COOLING SYSTEM	Freightliner
<input type="checkbox"/>	C	202109220663	09/14/2021	09/22/2021	632407	HYDRAULIC	Galbreath
<input type="checkbox"/>	A	202109220664	09/14/2021	09/22/2021	632407	TRANS-AUTO	Allison Transmiss
<input type="checkbox"/>	C	202103311180	03/23/2021	03/31/2021	632407	COOLING SYSTEM	Freightliner
<input type="checkbox"/>	A	202103310699	03/23/2021	03/31/2021	632407	TRANS-AUTO	Allison Transmiss
<input type="checkbox"/>	C	202103310705	03/23/2021	03/31/2021	632407	HYDRAULIC	Galbreath

Showing 10 rows

Les propriétés du filtre seront supprimées de la page et le filtre sera supprimé de la liste des filtres existants.



CASTROL LABCHECK SUPPORT DESK:

Phone: **866-LABCHECK (522-2432)**

Labchecksupport@bureauveritas.com

<https://www.labcheckresources.com/>

