



Donne une seconde vie aux systèmes chromatographiques



A PROPOS DE LA COMPAGNIE

Labrecycling" est une société hollandaise qui achète et vend des instruments chromatographiques usés et réparés. Le nom de la société est composé de deux mots: laboratoire (Laboratory) et réutilisation (Recycling). Dans nos activités, nous combinons ces deux notions.

Un laboratoire est une salle ou un bâtiment destiné à des expériences scientifiques, à la recherche et au développement, à l'éducation, à la recherche sociale, au contrôle de la qualité des aliments, des médicaments, des produits chimiques, des arômes, de l'eau, etc.

La réutilisation est une utilisation secondaire ou un recyclage des matériaux. La réutilisation empêche la libération de produits potentiellement utiles et réduit la consommation de matières premières.

NOTRE ACTIVITE

Nous acquérons des équipements de laboratoire d'analyse usagés, tels que des équipements pour: GC, HPLC, GC-MS, LC-MS, AAS et ICP-MS. Nos équipements sont fabriqués sous des marques leaders telles que Agilent Technologies, Waters, Thermo Scientific, Shimadzu, Perkin Elmer, Varian, Dionex, AB Sciex, CTC Analytics et Gerstel.

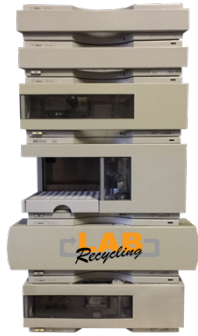
Nous achetons des appareils usagés auprès de sociétés pharmaceutiques haut de gamme qui sont tenus de mettre à jour leurs appareils chromatographiques au bout de quelques années. Outre les sociétés pharmaceutiques, nous achetons également des équipements auprès d'hôpitaux, de laboratoires de recherche, d'entreprises effectuant des tests de qualité de l'eau, de laboratoires chimiques et de tests qui sont situés principalement aux Pays-Bas, en Belgique, en Allemagne, en France, en Suède, au Danemark, au Royaume-Uni et en Suisse.

Les systèmes pour HPLC, GC, GC-MS, LC-MS, AAS et ICP-MS sont vendus aux pays du deuxième et du troisième monde où on les utilise dans les hôpitaux, les universités, les centres de recherche et les laboratoires pour surveiller la qualité de l'eau et de l'eau et les institutions associées.

NOTRE BUT

Donnez une seconde vie aux équipements de laboratoire. Grâce à cela, nous maintenons notre environnement propre et donnons à nos enfants la possibilité de vivre dans un monde meilleur, sur une planète où les matières premières sont une ressource constamment réapprovisionnée.

HPLC



Agilent 1100 HPLC

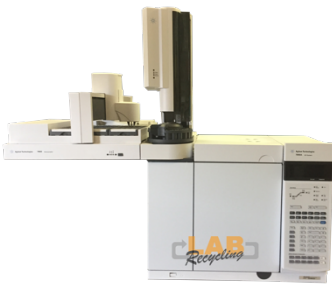


Shimadzu LC-20a



Waters Alliance 2695

GC



Agilent 7890 series



Thermo 1300 series



Agilent 6890 series

GC-MS



Agilent 6890N/5973N



Shimadzu GCMS QP2010



Thermo Trace ISQ

APPAREILS UTILISÉS / ANCIENS UTILISÉS

Le terme "périphériques utilisés / utilisés" désigne les périphériques achetés auprès du client et vérifiés pour la puissance. L'équipement n'est pas nettoyé, seule sa désinfection est effectuée. Un tel équipement est ensuite vendu en état de fonctionnement avec les réglages d'usine. Les consommables ne sont pas remplacés par de nouveaux. Les réparations sont effectuées par une société locale de revente ou un agent commercial local.

INSTRUMENTS RÉNOVÉS

Le terme "instruments rénovés" désigne les appareils achetés auprès d'un client et vérifiés pour la puissance. Les appareils sont nettoyés (à l'intérieur et à l'extérieur) et désinfectés.

Les pièces brisées et celles de rechange sont remplacées par des pièces d'origine du fabricant. Les appareils sont vérifiés conformément à leurs réglages d'usine. Les systèmes sont vendus au complet avec un ordinateur, un logiciel et une garantie. Une période de garantie plus longue est disponible.

Vous avez des avantages liés à l'achat de matériel analytique usagé ou réparé.

1. Au lieu d'acheter un nouveau produit, vous pouvez l'acheter auprès de la société "Labrecycling"
2. Vous pouvez économiser entre 30 et 80% par rapport à la valeur marchande du produit.
3. Vous obtiendrez des outils de haute qualité à un prix beaucoup plus bas.
4. Les pièces de rechange et les modules sont échangeables.
5. Vous pouvez sélectionner et comparer les équipements de différentes premières marques mondiales.

LABRECYCLING ACHETER...

Les avantages de la vente d'équipements d'analyse d'occasion de la société "Labrecycling"

1. Vous obtenez un bon prix pour votre équipement.
2. Vous ne dépensez pas d'argent pour l'élimination ou le stockage des stocks.
3. Vous obtenez de l'argent pour votre prochain achat.
4. Avec votre aide, nous améliorons l'environnement et le bien-être humain.

Voulez-vous en savoir plus?

Visitez notre site Web: www.labrecycling.nl ou contactez-nous à info@labrecycling.nl.

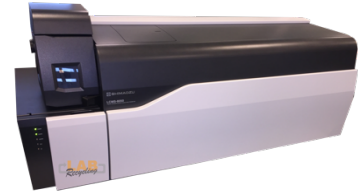
LC/MS



Waters Xevo Q TOF



Agilent 6400 series



Shimadzu LC/MS 8050

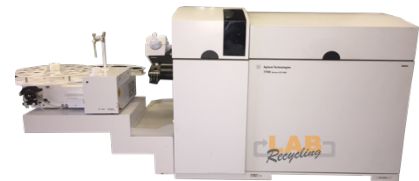
ICP-MS



Agilent 7500 ICP series



Thermo Icap series



Agilent 7700 ICP series

AAS



Agilent - Varian 240AA



Shimadzu AA7000



Perkin Elmer Analyst

ÉCHANTILLON PAROPHASE



Agilent 7694E

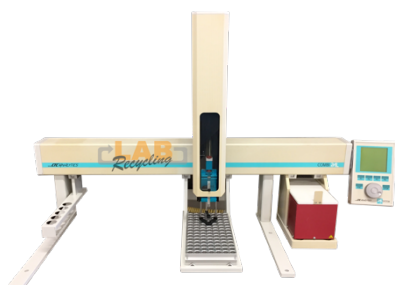


Perkin Elmer TurboMatrix

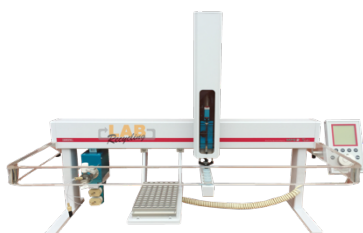


Agilent 7694

ECHANTILLON AUTOMATIQUE



CTC CombiPal



Gerstel MPS2 Twister

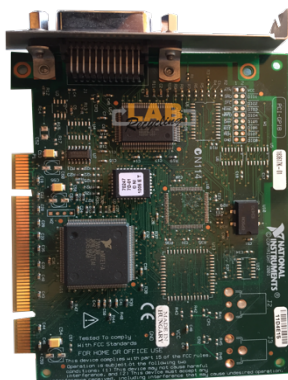


Thermo TriPlus

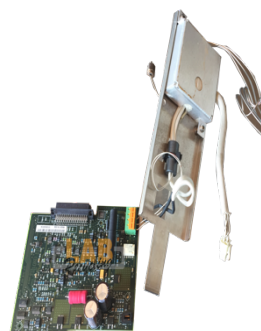
PIECES DE RECHANGE



Deuterium - Wolfram Lamps



Main Board & Repair



Detector

Voulez-vous en savoir plus?

Visitez notre site Web: www.labrecycling.nl ou contactez-nous à info@labrecycling.nl.

Labrecycling BV

Oostering 38

7933 TM Pesse

The Netherlands

+31 (0)6 1412 2525

www.labrecycling.nl

info@labrecycling.nl

Save the environment and the bees

