

Rückgabe gebrauchter Küvettentests

Die Tintometer Unternehmensgruppe nimmt an einem freiwilligen Rücknahmesystem für Abfälle gemäß §25 KrW/AbfG teil. Kunden in Deutschland haben dadurch die Möglichkeit gebrauchte Küvettentests (AVV 160507 gebrauchte, anorganische Chemikalien) zur fachgerechten Entsorgung an uns zurückzusenden.

Für die kostenlose Rücknahme gilt es Folgendes zu beachten:

- Eine Rücknahme ist generell nur für die auf diesem Formblatt aufgeführten Artikel möglich
- Sortenreinheit pro Karton beachten*
- Rückversand im Originalkarton oder in einem doppelwandigen Karton
- **Nur Rückversand von gebrauchten Lovibond® /Aqualytic® Küvettentests in Originalküvettenbox**
- **Fremdprodukte werden generell nicht angenommen und kostenpflichtig zurückgesendet**

Vorbereitung der Rücksendung

- Begrenzte Menge (LQ) pro Karton beachten:

Bestell-Nr.	Produktbeschreibung	Maximale Anzahl/Sammelgrenze* Boxen pro Versandkarton
(2)419015	Küvettentest Ammonium/Ammonium-N	20
(2)419018	Küvettentest Nitrit/Nitrit-N 540-545 nm	5
(2)419019	Küvettentest Gesamt-Phosphat PMB, 0,20 - 10 / 0,07 - 3,0 mg/l	5
(2)420700	Küvettentest Gesamt-Phosphat PMB, 5,0 - 6,0 / 1,5 - 20 mg/l	5
(2)420701	Küvettentest Ortho Phosphat VM	5
(2)420702	Küvettentest Nitrat/Nitrat-N 340 nm, 0,5 - 14 mg/l	5
(2)420703	Küvettentest Gesamt-Stickstoff 340 nm	5
(2)420720	Küvettentest COD Vario 0 - 150 mg/l	12
(2)420721	Küvettentest COD Vario 0 - 1500 mg/l	12
(2)420722	Küvettentest COD Vario 0 - 15000 mg/l	8

- Den doppelwandigen Versandkarton zukleben (evtl. andere Aufkleber vorher entfernen).
- Den mit der Lieferung erhaltenen LQ Aufkleber (Limited Quantity) gut sichtbar auf der Kartonseite anbringen.
- Einen Adressaufkleber mit Empfängeradresse "Tintometer GmbH" gut sichtbar auf der Kartonseite anbringen.
- Wenn möglich, mehrere Pakete zu einer Sendung zusammenfassen.

Abholung initiieren!

- Fax-Antrag / Lieferschein (FB 7.5-94) ausfüllen:
 - Adresse & Kundennummer
 - Anzahl der Küvettentests zur Rückgabe
 - Anzahl der Pakete
 - Unterschrift nicht vergessen!
- Formular zusenden an Fax Nummer 0231/94510-750
- Sendung bereitstellen, Fax-Antrag / Lieferschein vom Trans-o-flex-Fahrer gegenzeichnen lassen und der Sendung im Original beilegen
- Bescheid (KrW/AbfG) der Stadt Dortmund sowie das Paketdienst-Beauftragungsschreiben der Sendung beifügen!

Als Nachweis für die ordnungsgemäße Entsorgung erhalten Sie den durch uns unterschriebenen Fax-Antrag/Lieferschein (FB 7.5-94) im Original zurück!

Für Rückfragen senden Sie bitte eine E-Mail an: entsorgung@tintometer.de

* Bitte Sammelgrenzen beachten!

Bei Unterschreitung der Sammelgrenzen kann keine kostenlose Abholung erfolgen! Damit eine kostenlose Abholung erfolgen kann, muss zunächst die vorgegebene Anzahl an Boxen gesammelt werden.

Andernfalls werden dem Abfallerzeuger die Kosten für den Rücktransport in Rechnung gestellt.

Die fachgerechte Entsorgung durch Tintometer bleibt selbstverständlich kostenlos!

Bitte wenden

Rückgabe gebrauchter Küvettentests

Empfänger:

Tintometer GmbH
 Umweltservice
 Schleefstrasse 8-12
 44287 Dortmund
Fax: 0231/94510750

Nachweis-Nr.: EF9130100
 Entsorger-Nr.: E97095037
 Umweltservice Lindenschmidt KG
 Krombacher Str. 42-46
 57223 Kreuztal

Abfallerzeuger: (Auftraggeber) ggf. Erzeugernummer

Beförderer:

trans-o-flex
 Schnell-Lieferdienst GmbH & Co. KG
 Hertzstraße 10
 69469 Weinheim

Unterschrift Fahrer: _____

KFS-Kennzeichen: _____

Anzahl abzuholende Versandkartons	Bestell-Nr.	Produktbeschreibung	Max. Anzahl Boxen je Versandkarton	Gewicht
_____	(2)419015	Küvettentest Ammonium/Ammonium-N	20	_____
_____	(2)419018	Küvettentest Nitrit/Nitrit-N 540-545 nm	5	_____
_____	(2)419019	Küvettentest Gesamt-Phosphat PMB, 0,20 - 10 / 0,07 - 3,0 mg/l	5	_____
_____	(2)420700	Küvettentest Gesamt-Phosphat PMB, 5,0 - 6,0 / 1,5 - 20 mg/l	5	_____
_____	(2)420701	Küvettentest Ortho Phosphat VM	5	_____
_____	(2)420702	Küvettentest Nitrat/Nitrat-N 340 nm, 0,5 - 14 mg/l	5	_____
_____	(2)420703	Küvettentest Gesamt-Stickstoff 340 nm	5	_____
_____	(2)420720	Küvettentest COD Vario 0 - 150 mg/l	12	_____
_____	(2)420721	Küvettentest COD Vario 0 - 1500 mg/l	12	_____
_____	(2)420722	Küvettentest COD Vario 0 - 15000 mg/l	8	_____

Hiermit beauftragen wir die Tintometer Unternehmensgruppe mit der Abholung und Entsorgung von gebrauchten Lovibond® / Aqualytic® Küvettentests. Damit verbunden bestätigen wir die ordnungsgemäße Verpackung und versichern, dass nur gebrauchte Lovibond® / Aqualytic® Küvettentests zur Entsorgung zurückgegeben werden.

Auftraggeber

Datum: _____ Unterschrift: _____ Unterschrift in Druckbuchstaben: _____

Hiermit bestätigen wir die ordnungsgemäße Annahme und die fachgerechte Entsorgung durch das eingesetzte Entsorgungsunternehmen

Tintometer

Datum: _____ Unterschrift: _____ Nettogewicht Reagenzien: _____