

Vorvakuumpumpe

Das Öl in der Vorpumpe sollte im Durchschnitt alle 6 Monate erneuert werden (je nach Applikation). Sofern ein Vorvakuumfilter vorhanden ist, sollte nach dem Ölwechsel auch das Molekularsieb ersetzt werden.

Vermeiden Sie Hautkontakt mit dem Pumpenöl. Die Rückstände einiger Proben können giftig sein. Entsorgen Sie gebrauchtes Öl vorschriftsgemäß.

Pumpenöle

Beschreibung	Best.-Nr.
Vorpumpenöl (Rotationspumpenöl), Inland 45, 1 L	6040-0834
Hochvakuumfett, 25 g	6040-0289
Diffusionspumpenöl, 18,5 mL	6040-0809*
Dichtungskit für Spitzen der Serie IDP für 5975T	IDP3TS
Ölnebel-Abgasfilter	G1099-80039

*2 erforderlich für die Serien 5975 und 5973.



Vorvakuumpumpe



Allgemeine Anweisungen zum Wechseln des Pumpenöls

1. MSD belüften und herunterfahren.
2. Stellen Sie einen Behälter unter den Ablass der Vorpumpe.
3. Nehmen Sie die Füllkappe oben auf der Pumpe ab.
4. Entfernen Sie den Ablassstopfen der Pumpe.
5. Stellen Sie den Stromanschluss des MSDs wieder her. Schalten Sie das Gerät für 2 bis 3 Sekunden ein und dann wieder aus. Dadurch wird altes Öl aus den Hohlräumen der Pumpe verdrängt. Trennen Sie erneut das Netzkabel vom Gerät.
6. Schließen Sie den Ablass und füllen Sie mit Pumpenöl auf.
7. Verschließen Sie die Öffnung mit der Füllkappe.
8. Schließen Sie das MSD-Netzkabel wieder an.
9. Starten und evakuieren Sie den MSD gemäß den Anweisungen im Handbuch zum Gerät.