Produktinformation



Demineralisiertes Wasser



Beschreibung/Anwendung

HYPERION demineralisiertes Wasser wird durch Umkehrosmose hergestellt und besitzt einen Leitwert <10yS/cm.

HYPERION demineralisiertes Wasser findet seine Anwendung im Haushalt, Auto und Labor z.B. Dampfbügeleisen, Reinigung, Batterien.

Vorteile/Eigenschaften

- Rückstandsfreie Oberflächen nach dem Verdunsten
- Keine Verkalkung der Geräte
- Günstiger Preis

Technische Kenndaten

Leitfähigkeit	:	< 10 μS/cm
pH-Wert	:	5,0 – 7,0
Chlorid	:	1,2-1,5 mg/l
Sulfat	:	< 1,0 mg/l
Ammonium	:	< 0,5 mg/l
Natrium	:	1,2-1,5 mg/l
Calcium	:	< 0,5 mg/l
Magnesium	:	< 0,5 mg/l

HYPERION demineralisiertes Wasser ist nicht steril und somit nicht für medizinische Bereiche geeignet.

Bei den technischen Angaben handelt es sich um Durchschnittswerte. Eine Rechtsverbindlichkeit kann daraus nicht abgeleitet werden.

Tel.: +49 7664 - 9717 - 33

www.oelluxx24.de

www.oelschueler.de

E-Mail: vertrieb@oelschueler.de

Seite | 1

