

STRUB enthärtetes Wasser

Enthärtetes Wasser, kalkfrei

Art.-Nr. 30727

Beschreibung

STRUB enthärtetes Wasser ist frei von kalkbildenden Magnesium- und Kalzium-Ionen. Andere Salze wie Natriumchlorid oder Natriumkarbonat sind nach wie vor im Wasser gelöst.

Anwendung

STRUB enthärtetes Wasser ist geeignet für Bügeleisen, zur Verdünnung von Scheibenreiniger, Ultraschallbändern und anderen Anwendungen, bei denen Kalkablagerungen oder die Bildung von Kalkseifen stören.

Spezifikationen

Parameter	Spezifikation	Einheit	Bedingungen	Methoden
Leitfähigkeit	<1	mS	20°C	interne Messvorschrift
pH	6,8-8,2	-	20°C	interne Messvorschrift
Fluorid	<0,1	ppm		IC
Chlorid	<20	ppm		IC
Bromid		ppm		IC
Nitrit	<0,1	ppm		IC
Nitrat	max. 40	ppm		IC
Phosphat		ppm		IC
Sulfat	<50	ppm		IC
Gesamtkeimzahl	<100	KBE/ml	30°C/3d	Hycon GK-T/HS
Hefen/Pilze	<10	KBE/ml	30°C/3d	Hycon GK-T/HS

Die Angaben in diesem technischen Datenblatt basieren auf den allgemeinen Kenntnissen und Einsatzmöglichkeiten. Strub + Co. AG haftet nicht für Schäden, welche aus unsachgemäßem Einsatz der Produkte resultieren. Für die angegebenen Kenndaten gelten die branchenüblichen Mess- und Produktionstoleranzen. Generell kann aus diesen Daten keine Rechtsverbindlichkeit abgeleitet werden. Unsere Produkte werden stetig weiterentwickelt. Deshalb behält sich Strub + Co. AG das Recht vor, alle technischen Daten in diesem Datenblatt jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern.