



Name des Unternehmens:

Angelegt von:

Telefon:

Datum:

19.01.2024

Projekt:

Referenznummer:

Kunde:

Kundennummer:

Kontakt:

Anz.	Beschreibung
1	<p>Accessory for DIT-L, DIT-M Produktnr.: auf Anfr.</p> <p>CAUTION! Please be aware, that for some measurements, you need more than one type of reagent! For further information see table of methods and reagents in the installation and operating instructions (see literature of corresponding photometer).</p> <p>Product number: auf Anfr. Product name: Reagent DPD No.1 TABLETS</p> <p>Measurement: Brom, Chlor, Chlordioxid, Ozon Measuring range: 0,01 - 6 ppm free chlorine mg/l Application: DIT-L, DIT-M Quantity measurements: 100</p> <p>Product number Alldos: 549-614</p>



Name des Unternehmens:

Angelegt von:

Telefon:

Datum:

19.01.2024

Projekt:

Referenznummer:

Kunde:

Kundennummer:

Kontakt:

Beschreibung	Daten
Allgemeine Informationen:	
Produktbezeichnung:	Reagent DPD No.1 TABLETS
Produktnummer:	auf Anfr.
EAN-Nummer:	auf Anfr.
Technische Daten:	
Messprinzip:	Brom, Chlor, Chlordioxid, Ozon
Messbereich:	0,01 - 6 ppm free chlorine mg/l
Sonstiges:	
Produktnummer Alldos:	549-614
Anwendungsart:	DIT-L, DIT-M

