

Kapazität

Hochreines Helium – 99.997 %

Kapazität

O ₂	< 5 mg/L	1,07 Liter
THC*	< 1 mg/L	20 g
H ₂ O	< 5 mg/L	46 g

*Kohlenwasserstoffe insgesamt; Analyse beschränkt auf drei Hauptverunreinigungen

Konzentration am Ausgang

Erzielte Reinheit Ultrareines Helium – 99,9999%

Verunreinigungen	< 1 mg/L	H ₂ O	< 0,2 mg/L
N ₂	< 0,5 mg/L	H ₂	< 0,2 mg/L
O ₂	< 0,5 mg/L	Ar	< 0,1 mg/L
THC*	< 0,1 mg/L	Ne	< 0,5 mg/L
CO+CO ₂	< 0,1 mg/L		

*Kohlenwasserstoffe insgesamt; Analyse beschränkt auf drei Hauptverunreinigungen

Große Universalfilter (RMS-Serie)

Beschreibung	1/8" Best.-Nr.	1/4" Best.-Nr.
Wasserstoff	RMSHY-2	RMSHY-4
Helium (Ar/Meth.)	RMSH-2	RMSH-4
Stickstoff	RMSN-2	RMSN-4
Filterbefestigungsklemmen		
Große Befestigungsklemmen, 2 St.	UMC-5-2	UMC-5-2