

蒸留水

Distilled water

超純水を蒸留した 不純物の少ない蒸留水

林純薬工業の蒸留水は、超純水を蒸留しているため、不純物の少ない極めて高いレベルの蒸留水（JISK0557 用水・排水の試験に用いる水 A4 相当）をご提供します。

厳しい品質管理の求められる研究・分析をはじめ、食品機械の洗浄や、精密機械の洗浄・冷却水などさまざまな分野でご活用いただけます。

※【A4 相当について】 JIS 規格の A4 クラスに相当しますが、ロット毎の保証はしていません。



特長

- 超純水を蒸留することで、より不純物が少ない蒸留水を実現
- 直近に製造された蒸留水中の微量金属実績は、全て 5ppb 以下 ※裏面参照
- 容器充填前に全有機体炭素 (TOC)、一般細菌、大腸菌の検査を実施
- 1 日約 1,000L の供給が可能で安定供給を実現
- ご要望の容器・容量、独自規格や検査項目のご相談にも対応

生産プロセス



微量金属実績値

試験項目				単位	測定値	試験方法		
銀	Ag	アルミニウム	Al	バリウム	Ba	ppb	5 以下	ICP 質量分析法 (ICP-MS)
カルシウム	Ca	カドミウム	Cd	コバルト	Co			
銅	Cu	鉄	Fe	カリウム	K			
リチウム	Li	マグネシウム	Mg	マンガン	Mn			
ナトリウム	Na	ニッケル	Ni	鉛	Pb			
ストロンチウム	Sr	亜鉛	Zn					

ラインアップ

GRグレード ※GR (Guaranteed Reagent) JIS 試薬 特級に準じた社内規格適合品

製品コード	容量	希望納入価格 (税別)	CAS RN®	分子式	分子量	保管条件
23000015	500mL	1,400 円	7732-18-5	H ₂ O	18.02	常温
23000026	1L	2,700 円				
23001009	10L	6,000 円				
44017159	20L	7,000 円				

GRグレードの他に高速液体クロマトグラフ用もご用意しています。詳しくはお問合せください。

超純水から作られた蒸留水はさまざまなシーンで活用いただけます。



食品機械の洗浄



CT 検査装置などの精密機器の冷却水



塗料 / 工業薬品の希釈・溶解



工場施設などのボイラ補給水



車やバイクのクーラント液 / 冷却水



高精度の湿度管理が必要な場所の加湿器

お問い合わせ

HPC 林 純薬工業株式会社

本社・大阪営業所

〒540-0037 大阪市中央区平野町 3 丁目 2 番 12 号

TEL : 06-6910-7338 FAX : 06-6910-7340

東京営業所

〒103-0023 東京都中央区日本橋本町 4-6-7 (光洋ビル 1F)

TEL : 03-3241-6293 FAX : 03-3241-6235

九州営業所

〒849-0305 佐賀県小城市牛津町上砥川 1641-17

TEL : 0952-51-5777 FAX : 0952-51-5778

試薬ダイレクト【オンライン試薬購入サイト】

<https://direct.hpc-j.co.jp/>

本紙記載の製品構成は 2022 年 7 月現在のものです。
諸般の事情により予告なく変更となる場合がありますので、あらかじめご了承ください。