Gemini®NB 系列全氟聚醚清洗液

产品描述:

- ▶ 中低沸点 NB 牌号是适合中低温应用的清洗液系列产品,适合擦拭、蒸汽、浸没、喷射等各种工况。
- ➤ NB 系列适合 55°C--135°C的中低温环境,且无压力聚集,无火灾隐患。
- ▶ NB 是一系列高性能、惰性、氟化流体产品,用于溶剂载体以及电气、电子及半导体市场的各种后处理高技术应用。
- ▶ 无毒害, 0 臭氧层 ODP, 因此施工车间和人员无需采取过多的防护。

	单位	NB-088	NB-089	NB-090	NB-091	NB-092
沸点	$^{\circ}\! \mathbb{C}$	55	70	80	110	135
倾点	${\mathbb C}$	-130	-115	-110	-100	-100
密度	g/mL	1. 65	1.68	1.68	1.71	1.72
粘度	cSt	0. 45	0. 5	0. 57	0. 77	1
蒸气压	Torr	228	141	62	17	8
介电强度	kV 2.54mm	>40	>40	>40	>40	>40
介电常数	@1kHz	1.86	1.86	1.89	1. 92	1.92
体积电阻率	Ohm•cm	1.0×10^{12}	1.0×10^{15}	1.5×10^{15}	1.5×10^{15}	1.5×10^{15}
蒸发热	cal/g	22	171	17	16	16
水溶性	ppm/wt	<10	<10	<10	<10	<10

特点:

- 是氟化溶媒流体中沸点最宽广的产品
- 极低的蒸气压和蒸发性
- 极好的热稳定性和宽广的工作温度范围,与金属、塑料和橡胶良好相容
- 良好的介电性和化学惰性,无闪点、无着火点、无自燃点

典型应用:

- 广泛应用于高真空、航空航天、精密电子、半导体及精密仪器设备后处理中
- 超高标真空泵的清洗维护
- 光学仪器清洗
- 含氟润滑溶剂载体
- 冶金、能源行业等

注意事项:

- . 作业时避免溅入眼睛、接触皮肤, 请穿戴好防护工具。
- . 请保存在阴凉通风好的地方, 保证盖紧和密封。

包装和运输: 25Kg、50Kg、100Kg 塑料桶,200Kg 金属桶。本产品不属于危品。



www.weissbonya.com

Hunan Weiss Bonya Co., Ltd

邮箱: Weissbonya@gmail.com