

Gemini[®] OB 系列全氟聚醚气相焊接液

产品描述:

- 高沸点 OB 牌号是适合高温应用的气相焊接液系列产品，适合高达 260℃ 的高温工况。
- OB 系列适合 200℃--260℃ 的高温环境，且无压力聚集，无火灾隐患。
- OB 是一系列高性能、惰性、氟化流体产品，用于气相焊接应用。
- 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	OB-71	OB-73	OB-75	OB-77	OB-79
沸点	℃	200	215	230	240	260
粘度	cSt	2.5	3.8	4.4	5.3	7
密度	g/mL	1.79	1.8	1.82	1.82	1.83
比热	cal/g · °C	0.23	0.23	0.23	0.23	0.23
蒸气压	Pa	21	12	3.4	1	1
介电强度	kV 2.54mm	>40	>40	>40	>40	>40
介电常数	@1kHz	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1
体积电阻率	Ohm · cm	1.0 × 10 ¹⁵				
蒸发热	cal/g	15	15	15	15	15
导热率	W/m · K	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07

特点:

- 是氟化热载体流体中沸点最宽广的产品
- 分子量分布很窄，沸点非常稳定
- 极低的蒸气压和挥发性
- 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

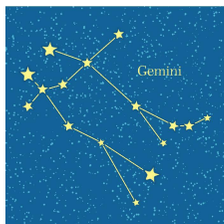
典型应用:

- 大型、重型电路板的气相焊接

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。本产品不属于危险品。



www.weissbonya.com

Hunan Weiss Bonya Co., Ltd

邮箱: Weissbonya@gmail.com