

Silox[®] Cement

产品名称	CB-460
产品分类	陶瓷电阻用灌封材料
主要用途	电阻
主要功能	耐高温

项目	条件等	单位	代表值
外观	—	—	白色粉末
稀释溶剂	—	—	二甲苯, IPA
标准固化时间	150℃	小时	1
体积电阻率	JIS K-6911	Ω-cm	1.0×10^{14}
线膨胀系数	25℃~180℃	/℃	1.0×10^{-5}
热传导率	热线法	W/m·K	1.7
发烟性	定格10倍 过载试验	—	无发烟
特征	·本品是常规的陶瓷电阻用灌封材料。操作性好, 固化物特性好。		

以上数值为参考值并非产品规格

联系方式



PELNOX, LTD.

东京支店 〒103-0023 东京都中央区 日本桥本町3-7-2 MFPR日本桥本町大楼10层
TEL: +81-3-5645-3781 FAX: +81-3-5645-3784

本社研发中心 〒259-1302 神奈川県秦野市菩提8番地7
TEL: +81-463-86-8001 FAX: +81-463-86-8022