

Silox[®]

产品名称	CE-77
产品分类	电子元器件用耐高温硅氧树脂涂料
主要用途	热敏电阻，压敏电阻，电阻
主要功能	耐高温，难燃性（UL-94，V-0认证取得）

项目	条件等	单位	代表值
外观	—	—	各色液体
密度	25℃	—	1.7
粘度	25℃	mPa·s	15,000
不挥发成分	130℃2小时	%	80
含有溶剂	—	—	甲苯，二甲苯，IPA
指触干燥时间	25℃	分	20
标准固化条件 [※]	170℃	分	10
※备注	固化催化剂K-7064使用下		
涂膜外观	—	—	半光泽
铅笔硬度	—	H	7
体积电阻率	常温常压	Ω-cm	5.0×10^{14}
	浸水24小时后		5.0×10^{12}
绝缘强度	常温常压	kV/0.4mm	2.5
	浸水24小时后		1.4
耐溶剂性	二甲苯	超音波3分	无异常
特征	·电子元器件用绝缘性硅氧树脂涂料。		

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 東京都中央区 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