

Peltron®

产品名称	C-4408
产品分类	防带电涂料
主要用途	显示器 功能性薄膜
主要功能	防带电

项目	条件等	单位	代表值
一般项目			
适合的材质	-	-	适用于各种材质
导电填料	-	-	锡氧化锡
液体特性			
涂料中固体比例	-	%	34
最适稀释剂	-	-	MEK
干燥膜特性			
涂层条件: 固体比例 8.5wt%//涂布棒 #5/基材: PET film 125μm			
干燥条件: 室温 3min→60°Cx20min			
表面电阻值	电阻率仪 HIRESTA	Ω/sq.	1.70E+06
全光线透过率	浊度仪 NDH2000	%	89.0
海斯	浊度仪 NDH2000	%	7.3

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