

导电碳布/碳纸/碳毡

货号: ELCPF



简介

用于电化学实验的导电碳布、碳纸和碳毡。优质材料可 获得可靠、准确的结果。立即订购,获取定制选项。

了解更多

型号	HCP330N (亲水性)	HCP330P(防水,即聚四氟乙烯处理)	HCP331N (亲水性)	HCP331P(防水,即聚四氟乙烯处理)
厚度	0.29±0.02 毫米	0.380.02 毫米	0.340.02 毫米	0.350.02 毫米
尺寸	36*18 厘米	36*18 厘米	336*18 厘米	36*18 厘米
单位重量	160-190 克/平方米	175-205 克/平方米	200-230 克/平方米	200-230 克/平方米
纵向阻力				
型 号	WIS1010	WIS1011		
厚度	0.38 毫米	0.41 毫米		
基本重量	180 克/平方米	200 克/平方米		
空气流动性				
通过平面阻力				
拉伸强度(MD)	10 牛顿/厘米	10 牛顿/厘米		
拉伸强度(XD)	5 牛顿/厘米	5 牛顿/厘米		
密度	70-600 克/平方米			
厚度	1 ~ 12 毫米			
碳含量	≥90%			
比表面积	≥1500m²/g			