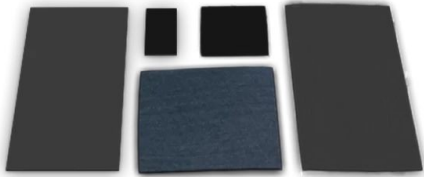


# Tela De Carbono Conductora / Papel De Carbono / Filtro De Carbono

Número de artículo: ELCPF



## Introducción

Tela, papel y filtro de carbón conductor para experimentos electroquímicos. Materiales de alta calidad para resultados fiables y precisos. Ordene ahora para opciones de personalización.

[Aprende más](#)

Modelo	HCP330N (hidrofilico)	HCP330P (impermeable, es decir, tratamiento PTFE)	HCP331N (hidrofilico)	HCP331P (impermeable, es decir, tratamiento PTFE)
Espesor	0,29±0,02 mm	0.380.02mm	0.340.02mm	0.350.02mm
Tamaño	36*18cm	36*18cm	336*18cm	36*18cm
Unidad de peso	160-190 g/m <sup>2</sup>	175-205 g/m <sup>2</sup>	200-230 g/m <sup>2</sup>	200-230 g/m <sup>2</sup>
resistencia longitudinal				

Modelo	WIS1010	WIS1011
Espesor	0,38 mm	0,41 mm
Peso básico	180 g/m <sup>2</sup>	200g/m <sup>2</sup>
Permeabilidad al aire		
Resistencia a través del plano		
Resistencia a la tracción (DM)	10 N/cm	10 N/cm
Resistencia a la tracción (XD)	5 N/cm	5 N/cm

Densidad	70-600 g/m <sup>2</sup>
tamaño de espesor	1 ~ 12mm
Contenido de carbon	≥90%
Área superficial específica	≥1500m <sup>2</sup> /g