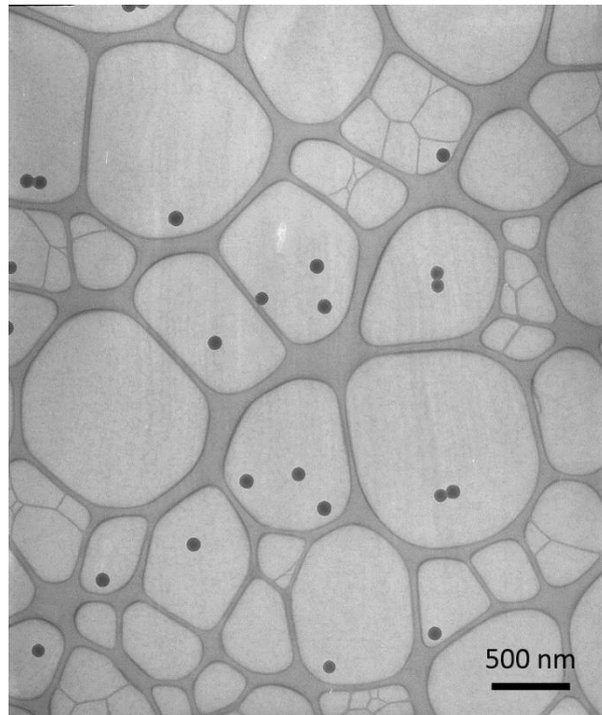




EMR UCLC 超薄型レーシーカーボン TEM サポートフィルム



ultra-thin carbon film

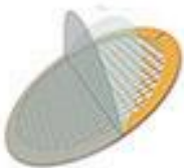
イントロダクション

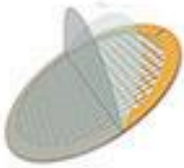
EMR UCLC 超薄型カーボンフィルムは、極繊細なサンプル分析をする研究者の要求に応え開発されました。超薄型カーボンフィルムは、ナノ粒子の特性評価、低温電子顕微鏡法の準備、ウイルス粒子、その他の粒子状物質の TEM 測定に最適なフィルムです。超薄型カーボン層(約 5nm)がレーシーカーボンサポートフィルムの上に塗布され、そのレーシーカーボンサポートフィルムは 300 または 400 メッシュの TEM グリッドで支えられています。超薄型カーボンフィルムは、Cu または Au の TEM グリッドにて、1 箱 25 個の TEM グリッドが収納できるグリッドボックスにてお届けいたします。超薄型カーボンフィルムは 100 および 120kV の TEM 動作条件下でテストされ、安定していることが確認されています。

グリッドメッシュ	UCLC 超薄型レーシーカーボンフィルム
300 スクエアメッシュ	Cu / Au
400 スクエアメッシュ	Cu / Au

	EMR UCLC 超薄型レーシーカーボンサポートフィルム Cu 300 スクエアメッシュ	
	パーツ番号	数量
22-1UCL30-25	25 個/箱	¥ 51,200

	EMR UCLC 超薄型レーシーカーボンサポートフィルム Cu 400 スクエアメッシュ	
	パーツ番号	数量
22-1UCL40-25	25 個/箱	¥ 51,200

	EMR UCLC 超薄型レーシーカーボンサポートフィルム Au 300 スクエアメッシュ	
	パーツ番号	数量
22-3UCL30-25	25 個/箱	¥ 54,500

	EMR UCLC 超薄型レーシーカーボンサポートフィルム Au 400 スクエアメッシュ	
	パーツ番号	数量
22-3UCL40-25	25 個/箱	¥ 54,500