

熱可塑性エラストマー中の パラフィンオイルの定量分析

スチレン系、オレフィン系、ウレタン系、エステル系、アミド系などの多種多様な熱可塑性エラストマー(TPE)中のパラフィンオイルの定量分析が可能です。TPEの種類に適した分析設計にてご提案いたします。一例として、動的架橋型TPEの場合、下記A法とB法を組み合わせることで、パラフィンオイルをほぼ完全に抽出可能です。

分析例：動的架橋型TPE

A法とB法を組み合わせることで、パラフィンオイルをほぼ完全に抽出可能

