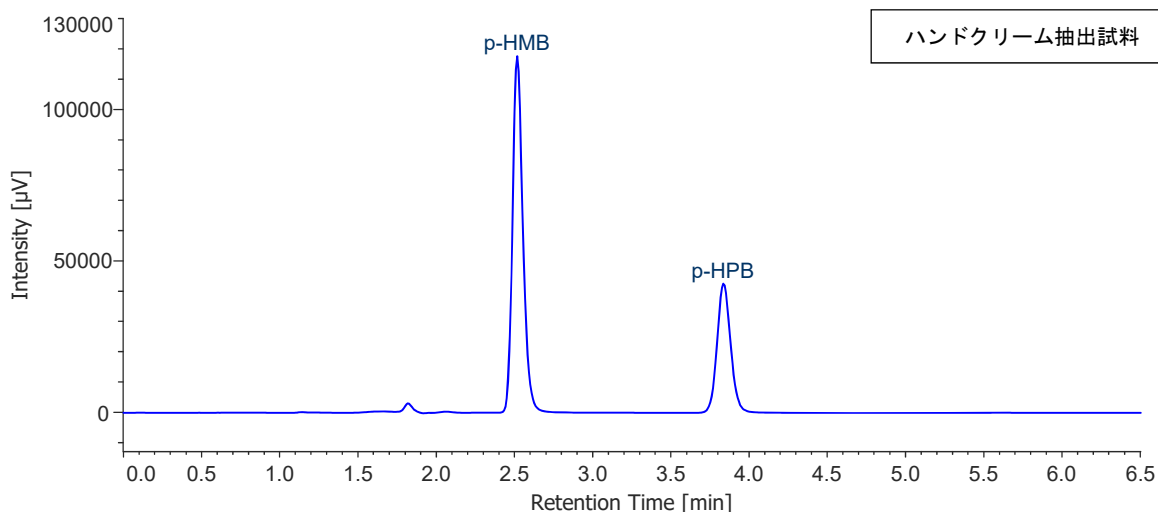
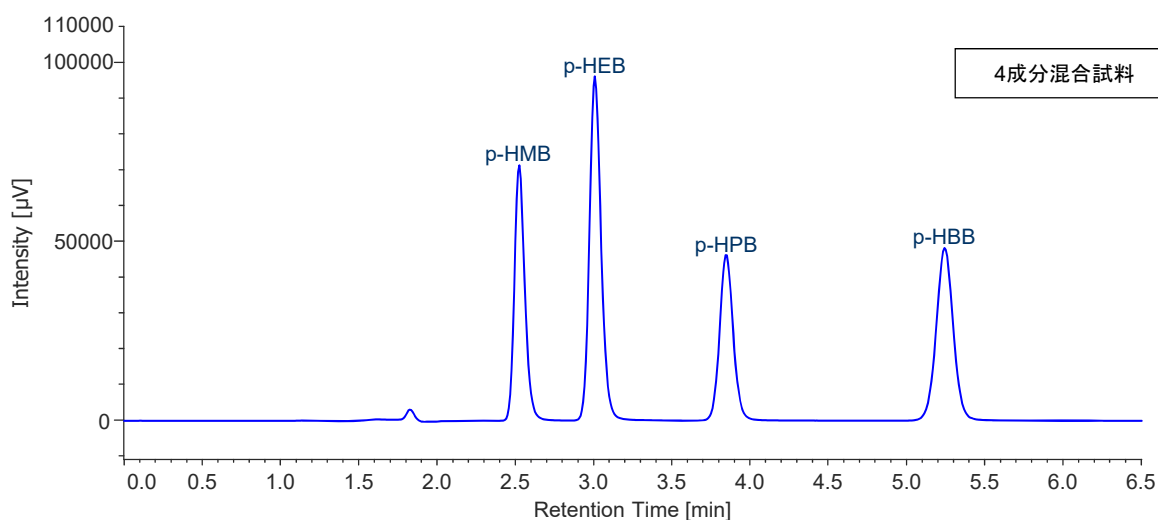


ハンドクリーム中の保存料の分析

<測定条件>

カラム : J-Pak Vario XBP C18-L (4.6 mm I.D. × 150 mmL, 5 μm)
 検出 : UV-250 nm
 移動相 : 水/アセトニトリル (50/50)
 流量 : 1.0 mL/min
 カラム温度 : 40 °C
 測定試料 : 4成分混合試料
 ハンドクリーム抽出試料



p-HMB : p-ヒドロキシ安息香酸メチル, p-HEB : p-ヒドロキシ安息香酸エチル
 p-HPB : p-ヒドロキシ安息香酸ブロピル, p-HBB : p-ヒドロキシ安息香酸ブチル

Keyword ; 保存料, Vario XBP C18-L, C18カラム, UV検出器, ハンドクリーム, パラベン,
 p-ヒドロキシ安息香酸エステル