

Identification Structurale d'une peinture Styréno-Acrylique par Pyrolyse/GCMS



En se fragmentant, les matrices Styréno-Acrylique génèrent des fragments pyrolytiques caractéristiques de chaque comonomère : 1-Butène, 1-Butanol et Butyl Acrylate pour le comonomère BuA ; monomère, dimère et trimère du Styène pour le comonomère Styrene ; Dimères et trimères mixtes des différents comonomères...

