

Dérivé aromatique de grande valeur, le phénol tient une place de premier rang dans le monde de la pétrochimie. En 1998, la demande du marché mondial était estimée à 5-6 Tonnes métriques (figure 1). Ses utilisations sont diverses. Il constitue généralement une matière première de valeur pour la production de dérivés aromatiques contenant des groupements fonctionnels, difficiles à introduire dans le noyau, selon les schémas technologiques habituels