

Растворитель КОРБ (Кубовый Остаток Ректификации Бензола)

ТУ 2415-004-05766801-2003

Описание:

Остатки кубовые ректификации бензола (КОРБ) представляют собой смесь негидрированных ароматических углеводородов.

Назначение Кубовых остатков ректификации бензола (КОРБ):

Применяется для получения растворителей в полиграфической промышленности, технического углерода, для промышленных масел, а так же для очистки нефтяных скважин от карбонатных отложений.

Физико-химические показатели КОРБ:

Наименование	Значение
Внешний вид КОРБ	прозрачная жидкость желтого цвета
Плотность растворителя КОРБ при 20°C, кг/м ³	0,933
Массовая доля серы, %	0,01
Вязкость кинематическая при 50°C	0,9
Массовая доля воды, %, не более	отсутствует
Массовая доля механических примесей	отсутствует
Массовая доля фактических смол	0,0141
Температура 95% отгона, °C	197