

ФРАКЦИЯ ОТРАБОТАННАЯ БУТАН-БУТИЛЕНОВАЯ

СТО 48671436-003-2009

Назначение и применение

В качестве сырья для нефтехимических производств

Год начала выпуска: 2009

№	Наименование показателя	Норма
1	Массовая доля компонентов, %: - сумма C_3 , не более - изобутана ($i-C_4H_{10}$) - нормального бутана ($n-C_4H_{10}$) - суммы нормальных бутиленов ($n-C_4H_8$) - изобутилена ($i-C_4H_8$) - бутадиена (C_4H_6), не более - сумма C_5 и выше, не более	0,4 не нормируется не нормируется не нормируется не нормируется 1,1 0,2
2	Массовая доля сероводорода и меркаптановой серы, %, не более	0,0005
3	Массовая доля метанола, %, не более	0,01
4	Массовая доля МТБЭ, %, не более	0,02
5	Массовая доля диметилового эфира, %, не более	0,03