



ВЕРНУТЬСЯ К ПРАЙС ЛИСТУ

ДАФ (Ди-2-ЭГФК), ТУ 2435-259-05763458-98

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ: Ди (2-этилгексил) фосфорная кислота.

ХИМИЧЕСКАЯ ФОРМУЛА: $C_{16}H_{38}PO_4$

МОЛЕКУЛЯРНАЯ МАССА: 322.28

ПРИМЕНЕНИЕ: Экстракт редкоземельных металлов.

Внешний вид	Прозрачная маслянистая жидкость желтого цвета
Плотность при 20°C, г/см ³ , в пределах	0,95-1,00
Массовая доля кислоты Ди (2-этилгексил) фосфорной, %, не более	64
Массовая доля кислоты моно (2-этилгексил) фосфорной, %, не более	12
Проба на эмульгируемость	выдерживает

УПАКОВКА: Тара потребителя.

ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ: В крытых транспортных средствах. Хранить в крытых не отапливаемых помещениях.

ОСОБЫЕ СВОЙСТВА, МЕРЫ БЕЗОПАСНО: Раздражающее действие на кожу выражено слабо.

(8442) г. 502275, т\ф.488622. электронная почта



ВЕРНУТЬСЯ К ПРАЙС ЛИСТУ

ТРИБУТИЛФОСФАТ ТЕХНИЧЕСКИЙ, ТУ 2435-305-05763458-01

ХИМИЧЕСКАЯ ФОРМУЛА: $(C_4H_9O)_3PO$

МОЛЕКУЛЯРНАЯ МАССА: 266.31

ПРИМЕНЕНИЕ: Экстракт редкоземельных элементов.

Внешний вид	Прозрачная маслянистая жидкость
Цветность по платино-кобальтовой шкале в единицах Хазена, не более	25
Плотность, г·м ³ при 20 ⁰ С, не менее	0,975
Массовая доля трибутилфосфата, %, не менее	99,0
Массовая доля бутилового спирта, %, не более	0,2
Кислотное число мг КОН/г, не более	0,07
Массовая доля дибутилфосфорных кислот, %, не более	0,01

УПАКОВКА: Стальные железнодорожные цистерны, бочки, контейнеры.

ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ: Любым видом транспорта. Гарантийный срок хранения 12 месяцев.

ОСОБЫЕ СВОЙСТВА, МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ: Химически и термически устойчивый, на воздухе не окисляется и не разлагается, мало токсичен, действует раздражающе на кожу.

(8442) г. 502275, т\ф. 488622. электронная почта