

ТУ 6-09-1002-76

C25H28O7

## Техническая консультация

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	HOPMA	РЕЗУЛЬТАТ
Температура плавления, °С (в интервале 2 °С)	99,5	99,7
Температура плавления, °С	128-129	128
Интервал перехода окраски, рН от розово-красной к бесцветной		
Растворимость в спирте	0,020	0,020

По вопросам приобретения Гексаметоксикрасный, ЧДА и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам: