

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

PARAFLU 11

КОД ПРОДУКТА: 1655

ПРИМЕНЕНИЕ

Концентрированная охлаждающая и защитная жидкость-антифриз для двигателей. На основе этиленгликоля и ингибиторов коррозии.

СПЕЦИФИКАЦИИ

FIAT 9.55523, IVECO 18-1830, ТЕХНИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО КОНТРАКТУ, ДОКУМЕНТ № I002.C00, CUNA NC 956-16, ASTM D 3306 Тип 1, ASTM D 6210 Тип 1-FF, CHRYSLER MS 7170

ОПИСАНИЕ ТЕСТА

ОПИСАНИЕ ТЕСТА	МЕТОД	ЕДИНИЦА	ТИПИЧНОЕ ЗНАЧЕНИЕ
ВНЕШНИЙ ВИД	--	--	CLEAR
ЦВЕТ	--	--	GREEN BLUE
ПЛОТНОСТЬ ПРИ 15°C	ASTM D 5931	g/cm ³	1,135
pH (разбавлено на 50%)	ASTM D 1287	--	7,7
ЗАПАС ЩЕЛОЧНОСТИ	ASTM D 1121	ml HCl 0,1N	16
ТЕМПЕРАТУРА КИПЕНИЯ (разбавлено на 50%)	ASTM D 1120	°C	108
ТЕМПЕРАТУРА ЗАМЕРЗАНИЯ (разбавлено на 50%)	ASTM D 1177	°C	-38
ПЕНООБРАЗОВАНИЕ ПРИ 88°C	ASTM D 1881	cc	50
ИСПЫТАНИЕ НА КОРРОЗИЮ НА ИЗДЕЛИИ ИЗ СТЕКЛА	ASTM D 1384	--	PASS

Все технические данные приводятся только для справки.