

### Техническа спецификация

№	Показатели	Норма	Методи за изпитване
1.	Външен вид	прозрачна течност	визуално
2.	Цвят	син по еталон	визуално
3.	Плътност при 20 °С, g/cm <sup>3</sup>	1,09	БДС 10126-82
4.	Температура на начало на кристализация, °С, на Антифриз К 60, разреден 1:0,5 в об. части с дест. вода, не по-висока от	Минус 30	БДС 10126-82
5.	pH в дест. вода, при разреждане 1:2 об. части	7,0 – 8,5	БДС 10126-82
6.	Алкалност, cm <sup>3</sup> , не по-малко от	8	БДС 10126-82
7.	Загуба на маса при корозионно въздействие, mg/cm <sup>2</sup> .d, не повече от: - мед - припой /мек/ - месинг - стомана - чугун - силумин	10 20 10 15 15 10	БДС 10126-82
8.	Устойчивост на въздействие на твърда вода	издържа	БДС 10126-82