



СЕРТИФИКАТ АНАЛИЗА

Продукт: Силиконовая резиновая смесь
Кол-во: 7 тонн

Показатель		Дата производства	Внешний вид	Твердость	Удлинение	Прочность на разрыв	Предел прочности	Степень сжатия	Изначальная пластичность
			Полупрозрачный	по Шору	%	кН/м	МПа	%	мм
Класс	Партия №			40±3	≥420	≥14	≥6.5	≥55	115±50
HS-3431	10000896-2206A00340	22.06.2022	Полупрозрачный	31	729	12	7.7	71.2	114
HS-3431	10000896-2208A00110	04.08.2022	Полупрозрачный	31	742	13	7.8	71.7	113
HS-3431	10000896-2208A00140	06.08.2022	Полупрозрачный	30	737	13	7.8	71.8	110
HS-3431	10000896-2208A00150	11.08.2022	Полупрозрачный	31	744	12	7.4	71.9	110
HS-3431	10000896-2208A00160	11.08.2022	Полупрозрачный	31	729	12	7.4	71.8	105
HS-3431	10000878-2208A00020	01.08.2022	Полупрозрачный	40	671	15	8.5	70.9	124
Производственные условия: добавить 1.2% 2,5-диметил-2,5 ди(tert-бутилперокси) гексан 40%, вулканизировать при 175 ⁰ С в течении 5 минут.									