

ИЦ ТС-ТЕСТ

УТВЕРЖДАЮ

Аттестат аккредитации
№ РОСС.НРО/С.IL - 00105
Срок действия до 31.08.2022г.

Руководитель ИЦ «ТС-ТЕСТ»
АО ЦНИИТС
А.В. Масловский

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 27.01

по определению твердости шпилек химических анкеров M24
производства ООО "Акраком"

Испытания проведены по ГОСТ 9013-59

Твердомер Роквелла ТК-2М, № 340

Свидетельство о поверке № С-МА/05.08.2021/84932684

Заказчик: ООО НИЦ «Мосты», 127282,
г. Москва, Чермянский проезд, д.7, офис 3512

№№	Дата поступления образца	Дата испытания образца	Твердость в единицах Роквелла, HRB			Твердость средняя в единицах Роквелла	Твердость в единицах Бринелля
			1Т	2Т	3Т		
1	15.07.2022	15.07.2022	82,0	84,0	84,0	HRB 83,3	НВ 158,00
2	15.07.2022	15.07.2022	84,5	83,5	83,0	HRB 83,7	НВ 159,00
3	15.07.2022	15.07.2022	83,0	82,0	82,0	HRB 82,3	НВ 157,00

Результаты испытаний удовлетворяют требованиям СТО 96043391-001-2020 (прил.А, рис. А.3 и А.4 - НВ 152-238) и ГОСТ ISO 898-1 (п.7, табл.3 - HRB 82-95 для класса прочности 5.8)

Руководитель испытаний

О.М. Краузе

О.М. Краузе

Испытания провел

А.В. Масловский

А.В. Масловский

