

Тест Батареи Из Полосовой Фольги Из Нержавеющей Стали 304 Толщиной 20 Мкм

Артикул: ВС-14



введение

304 — универсальная нержавеющая сталь, которая широко используется в производстве оборудования и деталей, требующих хороших общих характеристик (коррозионной стойкости и формруемости).

[Узнать больше](#)

химический состав	C≤0,08; Si≤1,00; Mn≤2,00; P≤0,035; S≤0,03; Ni: 8,0-10,0; Cr: 18,0-20,0;
Прочность на растяжение (МПа)	620 мин.
Предел текучести (МПа)	310 мин.
Удлинение (%)	30 МИНУТ
Сокращение площади (%)	40 мин.
плотность	7,93 г/см ³
Содержание хрома (%)	18–20