

## 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	$C \leq 0,08$ ; $Si \leq 1,00$ ; $Mn \leq 2,00$ ; $P \leq 0,035$ ; $S \leq 0,03$ ; 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 <sup>3</sup>
Содержание хрома (%)	18–20