


374-346

Поставщик: ООО «ФЕРРИТ» 445009, Самарская область, г. Тольятти, ул. Ларина, 161	<b>СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА НА ПРОДУКЦИЮ</b> На основании сертификатов № YJPZ20230501006, № YJPZ20230501005.		
	Номер: 2023092601	Дата отгрузки: 26 сентября 2023 г.	
Данный сертификат подтверждает, что данная партия продукции в процессе производства была подвергнута всем необходимым видам контроля и испытаний и соответствует требованиям ASTM A240 и договору № 01/10904-296 от 01.08.2023 г.			
Наименование продукции:	1. Лист AISI 304 0,5x1250x2500 BA+PE 2. Лист AISI 304 0,5x1000x2000 BA+PE		
ISO 9001:2015 Система менеджмента качества ООО «ФЕРРИТ» сертификат рег. № 477545 QM15 от 18.12.2021г. по 22.11.2024 г. Выдан: DQS GmbH, August-Schanz-Strabe 21, 60433 Frankfurt am Main, Germany			
Потребитель:	Открытое акционерное общество «Гродненский завод торгового машиностроения»		

Данные по исходному материалу:

№ п/п	Плавка	Серия номенклатуры	Марка	Поверхность	Вид проката	Толщина, мм	Ширин а, мм	Длин а, мм	Количество, шт	Вес, т
1	Y2303207E13-2	JS2304270166-004/1	AISI 304	BA+PE	Лист	0,5	1250	2500	156	1,915
2	Y230314C13-3	JS2304280031-003/1	AISI 304	BA+PE	Лист	0,5	1000	2000	256	2,0080
3	Y230314C13-3	JS2304280031-003/2	AISI 304	BA+PE	Лист	0,5	1000	2000	259	2,0360

Химический состав (плавочный), массовая доля элементов, %:

№ п/п	Плавка	Серия номенклатуры	Вес, т	C	Si	Mn	P	S	Cr	Ni	N	Mo
1	Y2303207E13-2	JS2304270166-004/1	1,915	0,043	0,38	1,07	0,031	0,0044	18,14	8,04	0,048	0,01
2	Y230314C13-3	JS2304280031-003/1	2,0080	0,022	0,34	1,37	0,028	0,0034	18,1	8,01	0,054	0,01
3	Y230314C13-3	JS2304280031-003/2	2,0360	0,022	0,34	1,37	0,028	0,0034	18,1	8,01	0,054	0,01

Механические свойства:

№ п/п	Плавка	Серия номенклатуры	Вес, т	Предел прочности, Мпа	Предел текучести, Мпа	Относительное удлинение, %	Твердость, HV
1	Y2303207E13-2	JS2304270166-004/1	1,915	667	288	62	172/172/173 HV
2	Y230314C13-3	JS2304280031-003/1	2,0080	641	283	58	172/175/176 HV
3	Y230314C13-3	JS2304280031-003/2	2,0360	641	283	58	172/175/176 HV



№ \_\_\_\_\_ от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
 Ведущий специалист \_\_\_\_\_  
 м.п. \_\_\_\_\_  
 Красичкова Е.М.  
 расшифровка



Копия верна

Директор  
 03.09.2024

Д.Л. Буткевич

Поставщик: ООО «ФЕРРИТ» 445009, Самарская область, г. Тольятти, ул. Ларина, 161	 <b>СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА НА ПРОДУКЦИЮ</b> На основании сертификата № 20230915012.		
	Номер: 2023113003	Дата отгрузки: 30 ноября 2023 г.	
Данный сертификат подтверждает, что данная партия продукции в процессе производства была подвергнута всем необходимым видам контроля и испытаний и соответствует требованиям ASTM A240 и договору № 01/11183-336 от 02.11.2023 г.			
Наименование продукции:	1. Лист AISI 304 0,5x1000x2000 2В		
ISO 9001:2015 Система менеджмента качества ООО «ФЕРРИТ» сертификат рег. № 477545 QM15 от 18.12.2021г. по 22.11.2024 г. Выдан: DQS GmbH, August-Schanz-Strabe 21, 60433 Frankfurt am Main, Germany			
Потребитель:	Открытое акционерное общество «Гродненский завод торгового машиностроения»		

Данные по исходному материалу:

№ п/п	Плавка	Серия номенклатуры	Марка	Поверхность	Вид проката	Толщина, мм	Ширина, мм	Длина, мм	Количество, шт	Вес, т
1	Y230502D11-6	QLZ23Z05602B/1	AISI 304	2В	Лист	0,5	1000	2000	65	0,492

Химический состав (плавочный), массовая доля элементов, %:

№ п/п	Плавка	Серия номенклатуры	Вес, т	C	Si	Mn	P	S	Cr	Ni	N	Mo	Cu
1	Y230502D11-6	QLZ23Z05602B/1	0,492	0,042	0,35	1,06	0,032	0,004	18,12	8,01	0,054	0,02	0,04

Механические свойства:

№ п/п	Плавка	Серия номенклатуры	Вес, т	Предел прочности, МПа	Предел текучести, МПа	Относительное удлинение, %	Твердость, HV
1	Y230502D11-6	QLZ23Z05602B/1	0,492	715	299	59,5	175/176

Приложение № \_\_\_\_\_ к накладной от \_\_\_\_\_ г.

  
 Ведущий специалист  
 Менеджер  
 Красичкова Е.М.  
 М.П. Касимирова





Копия верна

  
 Директор  
 А.А. Буткевич