



СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № УП-00018806Т от 22.03.2022

Производитель: ООО "Феррум", 630041, Россия, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Дукана, д. 10, (383) 314-02-62, cert@ferrum-n.ru

Сведения о продукции

№ п.п.	№ плавки	Номенклатура	ГОСТ	Марка стали	Партия	№ пакета	Количество штук в пакете	Метраж г/м одного пакета	Теоретич. масса пакета, тн
1	313843/21 2572	Труба проф. 30*20*2,0 ст.08пс Феррум 6м х/к ГОСТ 13663-86	13663-86	ст.08пс	42-130.10.1-161	9	300	1 800	2,502
2	313843/21 2572	Труба проф. 30*20*2,0 ст.08пс Феррум 6м х/к ГОСТ 13663-86	13663-86	ст.08пс	42-130.10.1-162	2	300	1 800	2,502
3	313843	Труба проф. 30*20*2,0 ст.08пс Феррум 6м х/к ГОСТ 13663-86	13663-86	ст.08пс	42-130.10.1-161	5	300	1 800	2,502
4	313843	Труба проф. 30*20*2,0 ст.08пс Феррум 6м х/к ГОСТ 13663-86	13663-86	ст.08пс	42-130.10.1-161	4	300	1 800	2,502
5	111097	Труба проф. 30*30*1,5 ст.08пс Феррум 6м ГОСТ 13663-86	13663-86	ст.08пс	42-484.1.1-090	12	225	1 350	1,769
6	111289/11 1097	Труба проф. 30*30*1,5 ст.08пс Феррум 6м ГОСТ 13663-86	13663-86	ст.08пс	42-484.1.1-090	10	225	1 350	1,769
7	111097	Труба проф. 30*30*1,5 ст.08пс Феррум 6м ГОСТ 13663-86	13663-86	ст.08пс	42-484.1.1-090	11	225	1 350	1,769
8	111289	Труба проф. 30*30*1,5 ст.08пс Феррум 6м ГОСТ 13663-86	13663-86	ст.08пс	42-484.1.1-089	12	225	1 350	1,769
9	111097	Труба проф. 30*30*1,5 ст.08пс Феррум 6м ГОСТ 13663-86	13663-86	ст.08пс	42-484.1.1-091	1	225	1 350	1,769
10	111289	Труба проф. 30*30*1,5 ст.08пс Феррум 6м ГОСТ 13663-86	13663-86	ст.08пс	42-484.1.1-090	9	225	1 350	1,769
11	120136	Труба проф. 50*25*2,0 ст.08пс Феррум 6м х/к ГОСТ 13663-86	13663-86	ст.08пс	-243	2	200	1 200	2,604
12	114507	Труба проф. 50*25*2,0 ст.08пс Феррум 6м х/к ГОСТ 13663-86	13663-86	ст.08пс	-240	7	200	1 200	2,604
13	113061/21 2639	Труба проф. 50*25*2,0 ст.08пс Феррум 6м х/к ГОСТ 13663-86	13663-86	ст.08пс	42-130.14.1-235	12	200	1 200	2,604
14	320120/32 0119	Труба проф. 50*25*2,0 ст.08пс Феррум 6м х/к ГОСТ 13663-86	13663-86	ст.08пс	-238	4	200	1 200	2,604
15	320119	Труба проф. 50*25*2,0 ст.08пс Феррум 6м х/к ГОСТ 13663-86	13663-86	ст.08пс	-238	5	200	1 200	2,604
16	320119	Труба проф. 50*25*2,0 ст.08пс Феррум 6м х/к ГОСТ 13663-86	13663-86	ст.08пс	42-130.14.1-236	6	200	1 200	2,604
17	114507	Труба проф. 50*25*2,0 ст.08пс Феррум 6м х/к ГОСТ 13663-86	13663-86	ст.08пс	-239	8	200	1 200	2,604
18	114507	Труба проф. 50*25*2,0 ст.08пс Феррум 6м х/к ГОСТ 13663-86	13663-86	ст.08пс	-239	7	200	1 200	2,604
19	120136	Труба проф. 50*25*2,0 ст.08пс Феррум 6м х/к ГОСТ 13663-86	13663-86	ст.08пс	-242	1	200	1 200	2,604

Химический состав металла. Механические свойства и технологические испытания труб

№ п.п.	№ плавки	C	Si	Mn	S	P	Cr	Ni	Cu	As	N	Al	V	Сжв.	Временное сопротивление, ние, Н/мм ²	Относительное удлинение, %	Предел текучести, Н/мм ²	Сплочивание	Загиб	Гидравл. давление, кгс/см ²
1	111097	6,2	8,5	35,9	14	11	1	1,2	2,1		4	33		354	36	221	-	-	-	
2	111289	6	9,1	43,2	19	18	2,3	2,1	3,6		6	44		364	35	234	-	-	-	
3	313843	6,6	8,3	43	8	22	3,2	2,8	4,8	11	4	41		343	38	205	-	-	-	
4	212572	6	15,7	41,8	26	16	1,5	2,4	4,3	17	5	47		343	38	205	-	-	-	

