142438, Московская обл., г. Ногинск, 58 км автомагистрали Москва-Н.Новгород, Промплощадка №2 тел.: +7 (496)519-61-71

Покупатель:

000 "Металлопт"

Грузополучатель:

000 "Металлопт"

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 5 342-22

Дата выписки сертификата:

01.08.2022

Род упаковки: пакеты сертифика

Наименование продукции: 1) Трубы стальные водогазопроводные по ГОСТ 3262-75.

Nº п/п 1 2	№ плавки	ГОСТ / ТУ	Марка	Размеры						
		1001/19	стали	АхВхЅ,мм Ду 25х2,8	M	№ пакета (заказа) 202 071_15.02.2022	Кол-во, шт	Метраж, м	Масса,т	
	327065	3262-75	-						Toon	-
	327065		Ст2пс						теор.	факт
3	202698	3262-75	Ст2пс	Ду 25х2,8	6	202 071_13.02.2022	217	1 302	2,760	
4	202698	3262-75	Ст2пс	Ду 40х3	6	202 072_15.02.2022	217	1 302	2,760	
5		3262-75	Ст2пс	Ду 40х3	6	208 938_07.06.2022	102	612	2,038	
6	202698	3262-75	Ст2пс	Ду 40х3		208 940_07.06.2022	102	612	2,038	
7	102687	3262-75	Ст2пс	Ду 32х3,2	6	208 941_07.06.2022	102	612	2,038	ACS
/	102687	3262-75	Ст2пс		6	208 534_02.06.2022	127	762		
8	102687	3262-75		Ду 32х3,2	6	208 536_02.06.2022	127		2,355	
9	102687	3262-75	Ст2пс	Ду 32х3,2	6	208 551_02.06.2022	127	762	2,355	
		020273	Ст2пс	Ду 32х3,2	6	208 552_02.06.2022	127	762	2,355	
						Итого:		762	2,355	
						Bcero:	1 248	7 488	21,054	

Результаты исследований

№ плавки	C	С С С Химический состав %														
	x100	x100	Mn x1		P	S ×1000	Cr x100		C	Cu Al ×100 ×100	N ×1000	Механические свойства			Гидро-	
				×100					x100			Временное	Предел	Относит.	испытания	
327065	15	14		43	11	2	-				12000	сопрот. Н/мм2	текучести, Н/мм2	удл.,%	ГОСТ	
202698	10	1		38	- 11	3	5	2	4		7	415	11/11/11/12	12000000	10705-80	
102687	11	1			9	21	3	3	7	2,4	7			31		
		4		30	12	11	6	3	6	2,1		405	31			
											/	420	to the same of the	31		
											Ударная вязкость			Mex.		
римечан	гие:							№ плав		CU-70°	KCU-60° Дж/см2	КСU-20° Дж/см2	KCV+20°	KCV-40°	старение КСU+20°	
The State of the State of								- 100 CO			Phily Civiz	HW/CM2	Дж/см2	Лж/см2	Durlana.	

327065 202698

102687

Примечание:

- 1. Визуальный контроль без замечаний.
- 2. Размеры труб в пределах допуска.
- 3. Технологические испытания в соответствии с техническими требованиями ГОСТ.
- 4. Холодный изгиб, 180° уд.
- 5. 100 % неразрушающий контроль качества шва вихретоковым методом.
- 6. Свариваемость гарантируется.

Указанная в настоящем документе продукция соответствует по качеству условиям договора.

Внесение изменений в сертификат, а также использование данного сертификата в иных целях запрещено.

По вопросам качества ссылайтесь на номер сертификата.

Thuy me ОТК



Дж/см2

Дж/см2