



СЕРТИФИКАТ ИСПЫТАНИЙ 809 от 1 октября 2024 г.
INSPECTION CERTIFICATE 809
 (EN 10204-3.1)

Результаты испытаний

Тест result

Номер плавки Heat №	Химический состав стали Chemical steel composition											Механические свойства Mechanical properties			
	Массовая доля элементов, % Element mass fraction, %											Предел текучести Yield point N/mm ²	Предел прочности Tensile strength N/mm ²	Удлинение Elongation %	Изгиб
	C x100	Mn x100	Si x100	S x1000	P x1000	Cr x100	Ni x100	Cu x100	N ₂ x1000	CEV x100	V x100				
RI 24761	6	30	2	13	16		2	6	3	12	1	403	341	32,1	УД
1024116	12	45	1,7	26	20	4	1	1	9	0,205	2	255	387	34	УД

- Примечание:**
Note:
1. Визуальный контроль маркировка и упаковка без замечаний.
 Visual inspection marking and packing-without remarks.
 2. Размеры в пределах допусков.
 Dimensions within the tolerance limits
 3. 100% неразрушающий контроль проведен в соответствии с требованиями EN ISO 10893-2 класс E4
 Неразрушающий контроль проведен с удовлетворительным результатом.
 100% nondestructive test is done according EN ISO 10893-2 class E4. Nondestructive test OK.
 4. Продукция отпускаются по теоретическому весу
 Products are dispensed according to theoretical weight
 5. Продукция отпускаются по фактическому весу
 Products are dispensed according to actual weight
 6. Завод подтверждает и гарантирует, что при изготовлении продукции не использовалось сырье и материалы происхождения из РФ и Белорусии.
 The plant confirms and guarantees that no raw materials originating from the Russian Federation or Belarus were used in the manufacture of products.
 7. Способ производства: электросварка.
 Manufacturing method: electric welding.
 8. Механические свойства определяются на основании сертификата производителя стали.
 Mechanical properties are determined based on the steel manufacturer's certificate.

Указанная в настоящем документе продукция соответствуют по качеству условиям контракта.
 Those in this paper products is equal to the quality terms of the contract.
 Declaration of quality properties № S235JRH-CPR-01
 see in the Site :www.vek-pmr.com/p0036.htm

Подпись и штамп
 эксперта
 Signature and stamp
 expert

ООО «Век»
 ОТК


