

Сравнение стандартов ГОСТ 2787-75 и ISRI codes 200-2006

3A vs HMS 1				
Параметр	Гост 3A	HMS 1 code 200	HMS 1 code 201	HMS 1 code 202
Габариты, мм	800x500x500	625x600	900x450	1500x450
Толщина, минимум мм	6	6,25	6,25	6,25
Сорность, максимум %	1,5	1	1	1
Состав	Кусковые лом и отходы и стальной скрап, удобные для загрузки плавильных агрегатов. Не допускаются проволока и изделия из проволоки.	Тугоплавкая сталь		

5A vs HMS 2					
Параметр	Гост 5A	HMS 2 code 203	HMS 2 code 204	HMS 2 code 205	HMS 2 code 206
Габариты, мм	нет	нет	900x450	нет	1500x450
Толщина, минимум мм	6	3,125	3,125	3,125	3,125
Сорность, максимум %	3	1	1	1	1
Состав	Кусковые лом и отходы и стальной скрап. Не допускаются проволока и изделия из проволоки.	Тугоплавкая сталь, черная или гальванизированная		Тугоплавкая сталь, черная или гальванизированная. Свободная от железных листов и мелких фрагментов	Тугоплавкая сталь, черная или гальванизированная