

Каталог продукции PRODUCT CATALOGUE

ЯРА-1

YRA-1

Руда железная агломерационная

Наименование показателя	Норма
Массовая доля железа, %	66,00
Допустимое отклонение по массовой доле железа, %	+1,0/-2,0
Крупность аглоруды, мм	10-0
Массовая доля класса плюс 10 мм, %, не более	10
Массовая доля влаги, %	9,0
Массовая доля SiO ₂ , %	4,5

Массовая доля двуоксида кремния не является браковочным показателем.

Насыпная плотность — 2,4 кг/дм³ (по ТУ показатель не регламентирован).

Руда железная агломерационная нетоксична, пожаро- и взрывобезопасна.

Транспортирование по железной дороге производится в открытом подвижном составе.

Sintered iron ore, Product specification

Characteristics	Rate
Iron weight content, %	66,00
Permissible variation of iron weight content, %	+1,0/-2,0
Sintered ore grain size, mm	10-0
Weight content of the plus 10 mm grain size material, %, at most	10
Moisture weight content, %	9,0
SiO ₂ weight content, %	4,5

Silicon dioxide weight content is not considered a rejection factor.

Bulk density — 2.4 kg/dm³ (this characteristic is not rated in the Product specification).

Sintered iron ore is non-toxic, non-combustible and blast-resistant.

Sintered iron ore is transported by railway in open-top wagons.