

Parameter	Unit	Metallurgical coke			
Granulation	mm	30-40	30-80	40-60	40-80
Calorific value Q_{rj} (min)	kJ/kg	24300	27000	25600	27500
Total moisture W_{r_t} (max)	%	16,0	10,0	12,0	10,0
Ash A^d (max)	%	11,0	11,0	11,0	11,0
Volatile matter V^{daf} (max)	%	1,5	1,3	1,5	1,3
Sulphur S^{d_t} (max)	%	0,8	0,7	0,8	0,8
Undersize grain (max)	%		10,0		10,0
Oversize grain (max)	%		10,0		10,0
Strenght M40 (min)	%		80,0	80,0	80,0
Abrasion M10 (max)	%		8,0	7,0	8,0
Phosphorus P^a (max)	%		0,04		0,04