

PARAMETER	N-121	N-220	N-234	N330	N-550	N-660
Iodine Absorption, mg/g	121±6	121±6	120±6	82±6	43±6	36±6
Oil Absorption, ml/100g	132±6	114±6	125±6	102±6	121±6	90±6
STSA surface area, m2/g	116±6	107±6	115±6	76±6	39±6	30±6
Sieve Residue						
a. N ^o .325 US Std % max	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05
b. N ^o 35 US Std % max	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001
Heating Loss at 125°C, % max	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Ash content, % max	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Pour Density, kg/m ³	320±30	355±30	320±30	380±30	360±30	440±30
Fines Content						
Bulk, % max	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0
Big Bags, bags % max	12	12	12	12	12	12
Sulfur Content % max	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
pH	7-10	7-10	7-10	7-10	7-10	7-10
Pellet Hardness						
Average, g	50	50	50	50	50	50
Individual, g	85	85	85	85	85	85