Спецификация приборов	Dumalyzer N / Protein	Dumalyzer CN	Dumalyzer CHNS-O
Аналитические данные			
Вид проб	жидкие или твердые вещества, взвешенные в оловянных или серебрянных капсулах		
Вес пробы	0,5 mg - 1 g в зависимости от содержания органического вещества		0,05 mg - 50 mg пробы с низким содержанием органических веществ до 300 mg
Пределы определения	N 0,01 mg - 50 mg Protein 0,05 - 100 %	N 0,01 mg - 50 mg C 0,02 mg - 100 mg	N 0.002-20 mg C 0.002-20 mg H 0.002-5 mg S 0.002-6 mg O 0.002-2 mg
Точность измерения	< 0,3 % abs. with 150 mg test substance (EDTA)		<0,2 % * with 10 mg certified standard, purity >99,9% *в зависимости от типа и однородности образцов вещества
Время анализа	азот - 3 ÷ 4 минуты, в зависимости от веса и типа пробы	азот - 3 ÷ 4 минуты, углерод - 9 ÷ 12 минут, в зависимости от веса и типа пробы	CHNS-O - 3 ÷ 15 min, в зависимости от массы и типа анализируемого вещества, а также от выбранного режима анализа
Режимы измерений	N	CN / N	CHNS / CNS / CHN / CN / N / O