

**Оптимальні параметри визначення вологості
на вагах-воломірах фірми Radwag”**

Перед проведенням аналізу дослідні матеріали необхідно подрібнити (окрім дерева та паперу).

№	Вид продукту	Маса зразка	Температура висушування	Профіль сушіння	Критерій автовимикання
		[г]	[°C]		
1.	Крупа манна	2-2,5	130	standart	Auto3
2.	Горох сушений	2-2,5	120	standart	Auto3
3.	Зерно пшениці	2-2,5	130	standart	Auto3
4.	Зерно ячменю	2-2,5	130	standart	Auto3
5.	Зернові культури	5-7	110	standart	Auto3
6.	Гречка	2	130	standart	Auto2
7.	Рис	5	115	standart	Auto3
8.	Кукурудза	3-4	120	standart	Auto3
9.	Жито	3-4	120	standart	Auto3
10.	Борошно пшеничне	6	130	standart	Auto3
11.	Борошно житнє	6	130	standart	Auto3
12.	Висівки	2-2,5	105	standart	Auto3
13.	Крохмаль синтетичний	2	125	standart	Auto3
14.	Ріпак	1,5	120	standart	Auto3
15.	Трава сушена	2,5-3	135	standart	Auto3
16.	Чай	2,5-3	135	standart	Auto3
17.	Насіння соняшника	3-4	90	standart	Auto3
18.	Насіння гарбуза	3-4	90	standart	Auto3
19.	Шрот соняшниковий	2-3	115	standart	Auto3

20.	Шрот соєвий	3-3,5	115	standart	Auto3
21.	Шрот ріпаковий	3-3,5	110	standart	Auto3
22.	Жом висушений	3-3,5	115	standart	Auto3
23.	Олія соняшникова	10-14	138	standart	Auto3
24.	Цукор-пісок	20	105	standart	Auto3
25.	Цукор	6-8	95	standart	Auto 5
26.	Вафлі з жировою начинкою	4,5-5	120	standart	Auto 3
27.	Цукерки помадні	1	140	standart	Auto 3
28.	Крохмальна суміш	4-5	125	standart	Auto 3
29.	Жир кондитерський	1,5-2	140	standart	Auto 3
30.	Льодяникова карамель	3-4	140	standart	Auto 3
31.	Молоко цільне	3-3,5	125	standart	Auto 2
32.	Молоко згущене	1,5-2	150	standart	Auto 3
33.	Сири плавлені і тверді	3	105	standart	Auto3
34.	Сирок пластинками	3,5	120	standart	Auto2
35.	Сиворотка концентрована	2-3	120	standart	Auto3
36.	Йогурт	2-3	110	standart	Auto2
37.	Сирок гомогенізований натуральний	4	116	standart	Auto2
38.	Сирок гомогенізований ванільний	2,5	110	standart	Auto2
39.	Сирок гомогенізований полуничний	3-4	110	standart	Auto2
40.	Казеїн	2-3,5	90	standart	Auto3
41.	Сирок кремоподібний	3	105	standart	Auto2
42.	М'ясопродукти	2-3	130	standart	Auto3
43.	Порошок маслянки	2	130	standart	Auto3
44.	Порошок соєвого напою	1,5-2	110	standart	Auto3

45.	Паштет соєвий	5	130	standart	Auto2
46.	Котлети соєві	2	130	standart	Auto3
47.	Концентрат соку	2-3	115	standart	Auto3
48.	Вижимки яблук сухі	5-8	100	standart	Auto3
49.	Вижимки яблук мокрі	5-8	100	standart	Auto3
50.	Сухофрукти	5-8	100	standart	Auto3
51.	Горіхи грецькі	4-6	100	standart	Auto3
52.	Горіхи лісові (фундук)	4-6	100	standart	Auto3
53.	Горіхи – арахіс	4-6	100	standart	Auto3
54.	Горіхи бразильські	4-6	105	standart	Auto3
55.	Мигдаль каліфорнійський	4-6	100	standart	Auto3
56.	Фісташки	3,5	120	standart	Auto3
57.	Кеш'ю	3,5	120	standart	Auto3
58.	Насіння сезаму	3	130	standart	Auto3
59.	Мак синій	4-5	95	standart	Auto3
60.	Зерно попкорн	6-7	120	standart	Auto3
61.	Мультівітаміни	3-3,5	115	standart	Auto3
62.	Мюслі з горіхами	4	110	standart	Auto3
63.	Кава розчинна	5	130	standart	Auto3
64.	Кава мелена	2-3	106	standart	Auto3
65.	Кава в зернах	3,5-4	120	standart	Auto3
66.	Пластівці вівсяні	2-4	120	standart	Auto3
67.	Пластівці кукурудзяні	4	125	standart	Auto3
68.	Какао в порошок	2,5	105	standart	Auto3
69.	Какао зерно	4-5	130	standart	Auto3
70.	Яєчний порошок	2	113	standart	Auto2

71.	Титон	1,5	100	standart	Auto3
72.	Червоне вино	3-5	100	standart	Auto3
73.	Рідина для миття	1	125	standart	Auto3
74.	Кондиціонер для прання	1,2	125	standart	Auto3
75.	Поліроль для паркету	2,5	130	standart	Auto3
76.	Вапно	12-14	160	standart	Auto3
77.	Вугілля в порошок	3-4	105	standart	Auto1
78.	Вугілля активоване	10	80	standart	Auto3
79.	Порошок скла	8-10	160	standart	Auto3
80.	Пісок кварцовий	10-14	160	standart	Auto3
81.	Цемент	8-12	138	standart	Auto3
82.	Папір	діаметр 80 мм	125	standart	Auto5
83.	Бавовна	0,6-1	80	lagodny	Auto2
84.	Матеріал волокнистий	0,8-1,2	85	standart	Auto2
85.	Каша целюозна	2,5	90	standart	Auto2
86.	Інградієнти до пральних порошків	2	160	standart	Auto3
87.	Гель поліакриловий	2,5-3,5	105	standart	Auto3
88.	Бентоніт	2,5	120	standart	Auto3
89.	Крейда	8-9	105	standart	Auto3
90.	Дерево	20x20x0,5мм	105	standart	Auto5