

Číslo vzorky	Dusičnany [mg/l]	Dusitany [mg/l]	Výsledok
1	10	0	VYHOVUJE
2	10	0	VYHOVUJE
3	50	0	VYHOVUJE
4	300	0	NEVYHOVUJE
5	500	0	NEVYHOVUJE
6	200	0	NEVYHOVUJE
7	55	0	NEVYHOVUJE
8	200	0	NEVYHOVUJE
9	80	0	NEVYHOVUJE
10	100	0	NEVYHOVUJE
11	180	0	NEVYHOVUJE
12	300	0	NEVYHOVUJE
13	0	0	VYHOVUJE
14	55	0	NEVYHOVUJE
15	300	0	NEVYHOVUJE
16	150	0	NEVYHOVUJE
17	70	0	NEVYHOVUJE
18	500	0	NEVYHOVUJE
19	40	0	VYHOVUJE
20	150	0	NEVYHOVUJE
21	20	0	VYHOVUJE
22	200	0	NEVYHOVUJE
23	75	0	NEVYHOVUJE
24	25	0	VYHOVUJE
25	120	0	NEVYHOVUJE
26	50	0	VYHOVUJE
27	80	0	NEVYHOVUJE
28	90	0	NEVYHOVUJE
29	90	0	NEVYHOVUJE
30	120	0	NEVYHOVUJE

Číslo vzorky	Dusičnany [mg/l]	Dusitany [mg/l]	Výsledok
31	100	0	NEVYHOVUJE
32	80	0	NEVYHOVUJE
33	90	0	NEVYHOVUJE
34	55	0	NEVYHOVUJE
35	30	0	VYHOVUJE
36	200	0	NEVYHOVUJE
37	110	0	NEVYHOVUJE
38	250	0	NEVYHOVUJE
39	200	0	NEVYHOVUJE
40	0	0	VYHOVUJE
41	80	0	NEVYHOVUJE
42	60	0	NEVYHOVUJE
43	10	0	VYHOVUJE
44	30	0	VYHOVUJE
45	200	0	NEVYHOVUJE
46	300	0	NEVYHOVUJE
47	300	0	NEVYHOVUJE
48	200	0	NEVYHOVUJE
49	150	0	NEVYHOVUJE
50	300	0	NEVYHOVUJE
51	200	0	NEVYHOVUJE
52	80	0	NEVYHOVUJE
53	400	0	NEVYHOVUJE
54	80	0	NEVYHOVUJE
55	80	0	NEVYHOVUJE
56	300	0	NEVYHOVUJE
57	80	0	NEVYHOVUJE
58	70	0	NEVYHOVUJE
59	120	0	NEVYHOVUJE
60	200	0	NEVYHOVUJE

Číslo vzorky	Dusičnany [mg/l]	Dusitany [mg/l]	Výsledok
61	120	0	NEVYHOVUJE
62	200	0	NEVYHOVUJE
63	100	0	NEVYHOVUJE
64	100	0	NEVYHOVUJE
65	300	0	NEVYHOVUJE
66	70	0	NEVYHOVUJE
67	200	0	NEVYHOVUJE
68	150	0	NEVYHOVUJE
69	150	0	NEVYHOVUJE
70	30	0	VYHOVUJE
71	80	0	NEVYHOVUJE
72	200	0	NEVYHOVUJE
73	100	0	NEVYHOVUJE
74	250	0	NEVYHOVUJE
75	35	0	VYHOVUJE
76	200	0	NEVYHOVUJE
77	70	0	NEVYHOVUJE
78	80	0	NEVYHOVUJE
79	200	0	NEVYHOVUJE
80	100	0	NEVYHOVUJE
81	10	0	VYHOVUJE
82	70	0	NEVYHOVUJE
83	150	0	NEVYHOVUJE
84	90	0	NEVYHOVUJE
85	55	0	NEVYHOVUJE
86	120	0	NEVYHOVUJE
87	20	0	VYHOVUJE
88	60	0	NEVYHOVUJE
89	30	0	VYHOVUJE
90	300	0	NEVYHOVUJE

Číslo vzorky	Dusičnany [mg/l]	Dusitany [mg/l]	Výsledok
91	100	0	NEVYHOVUJE
92	100	0	NEVYHOVUJE
93	250	0	NEVYHOVUJE
94	45	0	VYHOVUJE
95	100	0	NEVYHOVUJE
96	500	0	NEVYHOVUJE
97	150	0	NEVYHOVUJE
98	30	0	VYHOVUJE
99	100	0	NEVYHOVUJE
100	100	0	NEVYHOVUJE
101	90	0	NEVYHOVUJE
102	25	0	VYHOVUJE
103	0	0	VYHOVUJE
104	50	0	VYHOVUJE
105	50	0	VYHOVUJE
106	15	0	VYHOVUJE
107	150	0	NEVYHOVUJE
108	500	0	NEVYHOVUJE
109	100	0	NEVYHOVUJE
110	70	0	NEVYHOVUJE
111	45	0	VYHOVUJE
112	45	0	VYHOVUJE
113	60	0	NEVYHOVUJE
114	90	0	NEVYHOVUJE
115	400	0	NEVYHOVUJE
116	200	0	NEVYHOVUJE
117	60	0	NEVYHOVUJE
118	120	0	NEVYHOVUJE
119	80	0	NEVYHOVUJE
120	25	0	VYHOVUJE

Číslo vzorky	Dusičnany [mg/l]	Dusitany [mg/l]	Výsledok
121	200	0	NEVYHOVUJE
122	100	0	NEVYHOVUJE
123	150	0	NEVYHOVUJE
124	0	0	VYHOVUJE
125	15	0	VYHOVUJE
126	10	0	VYHOVUJE
127	250	0	NEVYHOVUJE
128	25	0	VYHOVUJE
129	150	0	NEVYHOVUJE
130	150	0	NEVYHOVUJE
131	250	0	NEVYHOVUJE
132	100	0	NEVYHOVUJE
133	300	0	NEVYHOVUJE
134	100	0	NEVYHOVUJE
135	0	0	VYHOVUJE
136	0	0	VYHOVUJE
137	50	0	VYHOVUJE
138	40	0	VYHOVUJE
139	110	0	NEVYHOVUJE
140	100	0	NEVYHOVUJE
141	50	0	VYHOVUJE
142	100	0	NEVYHOVUJE
143	5	0	VYHOVUJE
144	50	0	VYHOVUJE
145	50	0	VYHOVUJE
146	80	0	NEVYHOVUJE
147	50	0	VYHOVUJE
148	70	0	NEVYHOVUJE
149	25	0	VYHOVUJE
150	100	0	NEVYHOVUJE

Číslo vzorky	Dusičnany [mg/l]	Dusitany [mg/l]	Výsledok
151	100	0	NEVYHOVUJE
152	45	0	VYHOVUJE
153	200	0	NEVYHOVUJE
154	90	0	NEVYHOVUJE
155	200	0	NEVYHOVUJE
156	150	0	NEVYHOVUJE
157	25	0	VYHOVUJE
158	80	0	NEVYHOVUJE
159	300	0	NEVYHOVUJE
160	50	0	VYHOVUJE
161	5	0	VYHOVUJE
162	25	0	VYHOVUJE
163	0	0	VYHOVUJE
164	45	0	VYHOVUJE
165	200	0	NEVYHOVUJE
166	0	0	VYHOVUJE
167	50	0	VYHOVUJE
168	150	0	NEVYHOVUJE
169	30	0	VYHOVUJE
170	80	0	NEVYHOVUJE
171	50	0	VYHOVUJE
172	90	0	NEVYHOVUJE
173	50	0	VYHOVUJE
174	250	0	NEVYHOVUJE
175	50	0	VYHOVUJE
176	100	0	NEVYHOVUJE
177	25	0	VYHOVUJE
178	20	0	VYHOVUJE
179	70	0	NEVYHOVUJE
180	50	0	VYHOVUJE

Číslo vzorky	Dusičnany [mg/l]	Dusitany [mg/l]	Výsledok
181	60	0	NEVYHOVUJE
182	40	0	VYHOVUJE
183	200	0	NEVYHOVUJE
184	50	0	VYHOVUJE
185	60	0	NEVYHOVUJE
186	10	0	VYHOVUJE
187	300	0	NEVYHOVUJE
188	75	0	NEVYHOVUJE
189	60	0	NEVYHOVUJE