

农夫山泉的“天”就是广大消费者
人在做 天在看

农夫山泉原文公布美国国家测试实验室164项全套产品质量检测报告

农夫山泉全面优于美国FDA瓶装饮用水质量标准(标准号: 21CFR165.110(b))
其中32项优于2-10倍、45项优于11-1000倍
农夫山泉产品品质不但全面优于GB5749(国家生活饮用水标准)
也全面优于美国FDA瓶装饮用水标准

序号	项目英文	项目中文	GB5749-2006《生活饮用水卫生标准》	美国FDA瓶装水标准	美国国家测试实验室检测结果	备注
1	Alachlor	甲草胺, mg/L	无此项目	≤0.002	<0.0002	优于美国FDA标准10倍以上
2	Aldicarb	涕灭威, μg/L	无此项目	≤7	<2	优于美国FDA标准3倍以上
3	Aldicarb Sulfone	涕灭威砒, μg/L	无此项目	≤7	<1.5	优于美国FDA标准4倍以上
4	Aldicarb Sulfoxide	涕灭威亚砒, μg/L	无此项目	≤7	<2	优于美国FDA标准3倍以上
5	Aldrin	艾氏剂, mg/L	无此项目	无此项目	<0.00007	未检出
6	Alkalinity	碱度(以CaCO3计), mg/L	无此项目	无此项目	22	—
7	Aluminum	铝, mg/L	≤0.2	≤0.2	<0.05	优于美国FDA标准4倍以上
8	Antimony	锑, mg/L	≤0.005	≤0.006	0.001	优于美国FDA标准6倍
9	Arsenic	砷, mg/L	≤0.01	≤0.01	<0.002	优于美国FDA标准5倍以上
10	Atrazine	阿特拉津, mg/L	无此项目	≤0.003	<0.0001	优于美国FDA标准30倍以上
11	Barium	钡, mg/L	≤0.7	≤2	<0.1	优于美国FDA标准20倍以上
12	Benzene	苯, mg/L	≤0.01	≤0.005	<0.0005	优于美国FDA标准10倍以上
13	Benzo(a)pyrene	苯并(A)花, μg/L	≤0.01	≤0.2	<0.2	未检出, 符合美国FDA标准
14	Beryllium	铍, mg/L	≤0.002	≤0.004	<0.001	优于美国FDA标准4倍以上
15	Boron	硼, mg/L	≤0.5	无此项目	<0.1	未检出
16	Bromide	溴化物, mg/L	无此项目	无此项目	0.007	—
17	Bromobenzene	溴苯, mg/L	无此项目	无此项目	<0.0005	未检出
18	Bromochloromethane	溴氯甲烷, mg/L	无此项目	无此项目	<0.0005	未检出
19	Bromoform	三溴甲烷, mg/L	≤0.1	无此项目	<0.0005	未检出
20	Bromodichloromethane	二氯一溴甲烷, mg/L	≤0.06	无此项目	<0.0005	未检出
21	Bromomethane	溴甲烷, mg/L	无此项目	无此项目	<0.0005	未检出
22	Butachlor	丁草胺, μg/L	无此项目	无此项目	<0.2	未检出
23	Cadmium	镉, mg/L	≤0.005	≤0.005	<0.001	优于美国FDA标准5倍以上
24	Calcium	钙, mg/L	无此项目	无此项目	7.9	—
25	Carbaryl	西维因, μg/L	无此项目	无此项目	<1.5	未检出
26	Carbofuran	呋喃丹, μg/L	≤7	≤40	<2.5	优于美国FDA标准16倍以上
27	Carbon Tetrachloride	四氯化碳, mg/L	≤0.002	≤0.005	<0.0005	优于美国FDA标准10倍以上
28	Chlordane	氯丹, mg/L	无此项目	≤0.002	<0.0001	优于美国FDA标准20倍以上
29	Chloride	氯化物, mg/L	≤250	≤250	5.7	优于美国FDA标准43倍
30	Chlorobenzene	氯苯, mg/L	≤0.3	≤0.1	<0.0005	优于美国FDA标准200倍以上
31	Chloroethane	氯乙烷, mg/L	无此项目	无此项目	<0.0005	未检出
32	Chloroform	三氯甲烷, mg/L	≤0.06	无此项目	0.0025	—
33	Chloromethane	氯甲烷, mg/L	无此项目	无此项目	<0.0005	未检出
34	2-Chlorotoluene	邻氯甲苯, mg/L	无此项目	无此项目	<0.0005	未检出
35	4-Chlorotoluene	对氯甲苯, mg/L	无此项目	无此项目	<0.0005	未检出
36	Chromium	铬(Cr), mg/L	≤0.05	≤0.1	<0.001	优于美国FDA标准100倍以上
37	cis-1,2-Dichloroethene	顺式1,2-二氯乙烷, mg/L	≤0.05	≤0.07	<0.0005	优于美国FDA标准140倍以上
38	cis-1,3-Dichloropropene	顺式-1,3-二氯丙烯, mg/L	无此项目	无此项目	<0.0005	未检出
39	Color	色度(铂钴色度单位)	≤15	≤15	<3	优于美国FDA标准5倍以上
40	Copper	铜, mg/L	≤1.0	≤1.3	<0.002	优于美国FDA标准650倍以上
41	Corrosivity	腐蚀性, mg/L	无此项目	无此项目	-2.3	—
42	Cyanide	氰化物, μg/L	≤50	≤200	<15	优于美国FDA标准13倍以上
43	2,4-D	2,4-滴, mg/L	≤0.03	≤0.07	<0.0015	优于美国FDA标准46倍以上
44	Daicon	茅草枯, mg/L	无此项目	≤0.2	<0.012	优于美国FDA标准16倍以上
45	Dibromochloromethane	二溴一氯甲烷, mg/L	≤0.1	无此项目	<0.0005	未检出
46	Dibromomethane	二溴甲烷, mg/L	无此项目	无此项目	<0.0005	未检出
47	Dicamba	麦草畏, mg/L	无此项目	无此项目	<0.0005	未检出
48	1,2-Dichlorobenzene	1,2-二氯苯, mg/L	≤1	≤0.6	<0.0005	优于美国FDA标准1200倍以上
49	1,3-Dichlorobenzene	1,3-二氯苯, mg/L	无此项目	无此项目	<0.0005	未检出
50	1,4-Dichlorobenzene	1,4-二氯苯, mg/L	≤0.3	≤0.075	<0.0005	优于美国FDA标准150倍以上
51	Dichlorodifluoromethane	二氯二氟甲烷, mg/L	无此项目	无此项目	<0.0005	未检出
52	1,1-Dichloroethane	1,1-二氯乙烷, mg/L	无此项目	无此项目	<0.0005	未检出
53	1,2-Dichloroethane	1,2-二氯乙烷, mg/L	≤0.03	≤0.005	<0.0005	优于美国FDA标准10倍以上
54	1,1-Dichloroethene	1,1-二氯乙烯, mg/L	≤0.03	≤0.007	<0.0005	优于美国FDA标准14倍以上
55	Dichloromethane	二氯甲烷, mg/L	≤0.02	≤0.005	<0.0005	优于美国FDA标准10倍以上
56	1,2-Dichloropropane	1,2-二氯丙烷, mg/L	无此项目	≤0.005	<0.0005	优于美国FDA标准10倍以上
57	1,3-Dichloropropane	1,3-二氯丙烷, mg/L	无此项目	无此项目	<0.0005	未检出
58	2,2-Dichloropropane	2,2-二氯丙烷, mg/L	无此项目	无此项目	<0.0005	未检出
59	1,1-Dichloropropene	1,1-二氯丙烯, mg/L	无此项目	无此项目	<0.0005	未检出
60	Dieldrin	狄氏剂, mg/L	无此项目	无此项目	<0.00003	未检出
61	Di(2-ethylhexyl) adipate	己二酸(2-乙基己基)酯, μg/L	无此项目	≤400	<0.2	优于美国FDA标准2000倍以上
62	Di(2-ethylhexyl) phthalate	邻苯二甲酸(2-乙基己基)酯, μg/L	≤8	≤6	<0.2	优于美国FDA标准30以上



序号	项目英文	项目中文	GB5749-2006《生活饮用水卫生标准》	美国FDA瓶装水标准	美国国家测试实验室检测结果	备注
63	Dinoseb	地乐酚, mg/L	无此项目	≤0.007	≤0.0035	优于美国FDA标准2倍以上
64	2,3,7,8-TCDF	*2,3,7,8-四氯二苯并二噁英, mg/L	无此项目	无此项目	<10	未检出
65	Diquat	*敌草快, μg/L	无此项目	≤20	<1	优于美国FDA标准20倍以上
66	Endothall	*草蓿灭, μg/L	无此项目	≤100	<9	优于美国FDA标准11倍以上
67	Endrin	异狄氏剂, mg/L	无此项目	≤0.002	<0.00003	优于美国FDA标准66倍以上
68	Ethylbenzene	乙苯, mg/L	≤0.3	≤0.7	<0.0005	优于美国FDA标准1400倍以上
69	Fluoride	氟化物, mg/L	≤1.0	≤4	<0.1	优于美国FDA标准40倍以上
70	Foaming Agents	发泡剂, mg/L	无此项目	≤0.5	<0.1	优于美国FDA标准5倍以上
71	Glyphosate	*草甘膦, μg/L	≤700	≤700	<6	优于美国FDA标准116倍以上
72	Gross Alpha	总α, pCi/L	≤0.5Bq/L, 相当于13.5pCi/L	无此项目	1.68	—
73	Gross Beta	总β, pCi/L	≤1.0Bq/L, 相当于27pCi/L	无此项目	2.48	—
74	Hardness	硬度(以CaCO3计), mg/L	≤450	无此项目	22	—
75	Heptachlor	七氯, mg/L	≤0.0004	≤0.0004	<0.00003	优于美国FDA标准13倍以上
76	Heptachlor Epoxide	环氧七氯, mg/L	无此项目	≤0.0002	<0.00003	优于美国FDA标准6倍以上
77	Hexachlorobenzene	六氯苯, mg/L	≤0.001	≤0.001	<0.0001	优于美国FDA标准10倍以上
78	Hexachlorobutadiene	六氯丁二烯, mg/L	≤0.0006	无此项目	<0.0005	未检出
79	Heptachlorocyclopentadiene	六氯环戊二烯, mg/L	无此项目	≤0.05	<0.0001	优于美国FDA标准500倍以上
80	3-Hydroxycarbofuran	3-羟基呋喃丹, μg/L	无此项目	≤3	<1	优于美国FDA标准3倍以上
81	Isopropylbenzene	异丙苯, mg/L	无此项目	无此项目	<0.0005	未检出
82	4-Isopropyltoluene	异丙基对甲苯, mg/L	无此项目	无此项目	<0.0005	未检出
83	Iron	铁, mg/L	≤0.3	≤0.3	<0.02	优于美国FDA标准11倍以上
84	Lead	铅, mg/L	≤0.01	≤0.015	<0.001	优于美国FDA标准15倍以上
85	Lindane	林丹, mg/L	≤0.002	≤0.0002	<0.00003	优于美国FDA标准6倍以上
86	Magnesium	镁, mg/L	无此项目	无此项目	1.2	—
87	Manganese	锰, mg/L	≤0.1	≤0.05	<0.004	优于美国FDA标准12倍以上
88	Methoxychlor	甲氧滴滴涕, mg/L	≤0.001	≤0.04	<0.0001	优于美国FDA标准400倍以上
89	Methyl-Tert-Butyl-Ether	甲基叔丁基醚, mg/L	无此项目	无此项目	<0.0005	未检出
90	Methyl Ethyl Ketone	2-丁酮, mg/L	无此项目	无此项目	<0.005	未检出
91	m-Xylene	间二甲苯, mg/L	无此项目	无此项目	<0.0005	未检出
92	Mercury	汞, mg/L	≤0.001	≤0.002	<0.0002	优于美国FDA标准10倍以上
93	Methomyl	天多威, μg/L	无此项目	无此项目	<1.5	未检出
94	Metolachlor	异丙甲草胺, μg/L	无此项目	无此项目	<0.2	未检出
95	Metribuzin	嗪草酮, μg/L	无此项目	无此项目	<0.2	未检出
96	Naphthalene	萘, mg/L	无此项目	无此项目	<0.0005	未检出
97	n-Butylbenzene	正丁基苯, mg/L	无此项目	无此项目	<0.0005	未检出
98	Nickel	镍, mg/L	≤0.02	—	<0.002	未检出
99	Nitrate	硝酸盐(以N计), mg/L	≤10	≤10	0.4	优于美国FDA标准25倍
100	Nitrite	亚硝酸盐(以N计), mg/L	≤1	≤1	<0.05	优于美国FDA标准20倍以上
101	Odor Threshold	嗅觉阈值	无异味	≤3 ton	无异味	—
102	Ortho Phosphate	磷酸盐, mg/L	无此项目	无此项目	<2	未检出
103	Oxamyl	杀线威, μg/L	无此项目	≤200	<1.5	优于美国FDA标准133倍以上
104	o-Xylene	邻二甲苯, mg/L	无此项目	无此项目	<0.0005	未检出
105	PCBs	多氯联苯, mg/L	无此项目	≤0.0005	<0.0005	符合美国FDA标准
106	Pentachlorophenol	五氯酚, mg/L	≤0.009	≤0.001	<0.0005	优于美国FDA标准2倍以上

序号	项目英文	项目中文	GB5749-2006《生活饮用水卫生标准》	美国FDA瓶装水标准	美国国家测试实验室检测结果	备注
107	pH	pH	6.5-8.5	6.5-8.5	6.8(19℃)	符合美国FDA标准
108	Picloram	毒莠定, mg/L	无此项目	≤0.5	<0.001	优于美国FDA标准500倍以上
109	Potassium	钾, mg/L	无此项目	无此项目	1.2	——
110	Propachlor	毒草胺, μg/L	无此项目	无此项目	<0.2	未检出
111	Propylbenzene	丙苯, mg/L	无此项目	无此项目	<0.0005	未检出
112	p-Xylene	对二甲苯, mg/L	无此项目	无此项目	<0.0005	未检出
113	sec-Butylbenzene	仲丁基苯, mg/L	无此项目	无此项目	<0.0005	未检出
114	Selenium	硒, mg/L	≤0.01	≤0.05	<0.002	优于美国FDA标准25倍以上
115	Silver	银, mg/L	≤0.05	≤0.1	<0.002	优于美国FDA标准50倍以上
116	Silvex(2,4,5-TP)	2,4,5-涕丙酸, mg/L	无此项目	≤0.05	<0.001	优于美国FDA标准50倍以上
117	Simazine	西玛津, mg/L	无此项目	≤0.004	<0.0001	优于美国FDA标准40倍以上
118	Sodium	钠, mg/L	≤200	无此项目	4	——
119	Styrene	苯乙烯, mg/L	≤0.02	≤0.1	<0.0005	优于美国FDA标准200倍以上
120	Sulfate	硫酸盐, mg/L	≤250	≤250	5.5	优于美国FDA标准45倍以上
121	tert-Butylbenzene	叔丁基苯, mg/L	无此项目	无此项目	<0.0005	未检出
122	1,1,1,2-Tetrachloroethane	1,1,1,2-四氯乙烷, mg/L	无此项目	无此项目	<0.0005	未检出
123	1,1,2,2-Tetrachloroethane	1,1,2,2-四氯乙烷, mg/L	无此项目	无此项目	<0.0005	未检出
124	Tetrachloroethene	四氯乙烷, mg/L	≤0.04	≤0.005	<0.0005	优于美国FDA标准10倍以上
125	Thallium	铊, mg/L	≤0.0001	≤0.002	<0.001	未检出, 优于美国FDA标准2倍以上
126	Toluene	甲苯, mg/L	≤0.7	≤1	<0.0005	优于美国FDA标准2000倍以上
127	Total Dissolved	溶解性总固体, mg/L	≤1000	≤500	50	优于美国FDA标准10倍
128	Total Phenols	总酚, μg/L	无此项目	无此项目	<1	未检出
129	Total THMs	总三卤甲烷, mg/L	无此项目	≤0.08	0.0025	优于美国FDA标准32倍
130	Xylenes(Total)	二甲苯(总), mg/L	≤0.5	≤10	见分项结果	——
131	Toxaphene	毒杀芬, mg/L	无此项目	≤0.003	<0.001	优于美国FDA标准3倍以上
132	trans-1,2-Dichloroethene	反式1,2-二氯乙烷, mg/L	≤0.05	≤0.1	<0.0005	优于美国FDA标准200倍以上
133	trans-1,3-Dichloropropene	反式-1,3-二氯丙烯, mg/L	无此项目	无此项目	<0.0005	未检出
134	1,2,3-Trichlorobenzene	1,2,3-三氯苯, mg/L	无此项目	无此项目	<0.0005	未检出
135	1,2,4-Trichlorobenzene	1,2,4-三氯苯, mg/L	无此项目	≤0.07	<0.0005	优于美国FDA标准140倍以上
136	1,1,1-Trichloroethane	1,1,1-三氯乙烷, mg/L	≤2	≤0.2	<0.0005	优于美国FDA标准400倍以上
137	1,1,2-Trichloroethane	1,1,2-三氯乙烷, mg/L	无此项目	≤0.005	<0.0005	优于美国FDA标准10倍以上
138	Trichloroethene (TCE)	三氯乙烷, mg/L	≤0.07	≤0.005	<0.0005	优于美国FDA标准10倍以上
139	Trichlorofluoromethane	三氯氟甲烷, mg/L	无此项目	无此项目	<0.0005	未检出
140	1,2,3-Trichloropropane	1,2,3-三氯丙烷, mg/L	无此项目	无此项目	<0.0005	未检出
141	Trifluralin	氟乐灵, mg/L	无此项目	无此项目	<0.001	未检出
142	1,2,4-Trimethylbenzene	1,2,4-三甲苯, mg/L	无此项目	无此项目	<0.0005	未检出
143	1,3,5-Trimethylbenzene	1,3,5-均三甲苯, mg/L	无此项目	无此项目	<0.0005	未检出
144	Turbidity(NTU)	浊度(NTU)	≤1.0	≤1	<0.1	优于美国FDA标准10倍以上
145	Vinyl Chloride	氯乙烯, mg/L	≤0.005	≤0.002	<0.0005	优于美国FDA标准4倍以上
146	Zinc	锌, mg/L	≤1.0	≤5	0.006	优于美国FDA标准833倍
147	Bromate	溴酸盐, mg/L	≤0.01	≤0.010	<0.005	优于美国FDA标准2倍以上
148	Chlorine	氯胺, mg/L	≤3	≤4.0	<0.1	优于美国FDA标准40倍以上
149	Chlorine	氯, mg/L	≤4	≤4.0	<0.1	优于美国FDA标准40倍以上
150	Chlorine Dioxide	二氧化氯, mg/L	≤0.8	≤0.8	<0.1	优于美国FDA标准8倍以上
151	Chlorite	亚氯酸盐, mg/L	≤0.7	≤1.0	<0.005	优于美国FDA标准200倍以上
152	Total HMA's	卤乙酸总量, μg/L	无此项目	≤60	3.7	优于美国FDA标准16倍以上
153	Radium 228	镭-228/226, pCi/L	无此项目	无此项目	0.11/0.502	——
154	Uranium	总铀, pCi/L	无此项目	无此项目	0.2	——
155	Asbestos	** 石棉	无此项目	无此项目	0	未检出
156	Bentazon	** 苯达松, μg/L	无此项目	无此项目	<1.5	未检出
157	Bicarbonate	** 碳酸氢盐(以CaCO3计), mg/L	无此项目	无此项目	22	——
158	Carbonate	** 碳酸盐(以CaCO3计), mg/L	无此项目	无此项目	<20	未检出
159	Hydroxide	** 氢氧化物(以CaCO3计), mg/L	无此项目	无此项目	<20	未检出
160	Molinate	** 禾草特, mg/L	无此项目	无此项目	<0.001	未检出
161	Perchlorate	** 高氯酸盐, μg/L	≤700	≤0.2	<0.2	符合美国FDA标准
162	Radon	** 氡, pCi/L	无此项目	无此项目	59	——
163	Specific Conductance	** 电导率, μS/cm	无此项目	无此项目	83	——
164	Thiobencarb	** 禾草丹, mg/L	无此项目	无此项目	<0.001	未检出