

BẢNG GIÁ XÉT NGHIỆM NƯỚC

GÓI 2 – 13 CHỈ TIÊU CHẤT LƯỢNG NƯỚC ĂN UỐNG

THEO QCVN 01:2009/BYT

Đơn vị tính: Đồng

TT	Chỉ tiêu phân tích	Phương pháp thử	Đơn vị	Đơn giá
1	Độ pH	TCVN 6492:2011	Mẫu	50,000
2	Độ cứng, tính theo CaCO ₃	TCVN 6224 – 1996 hoặc SMEWW 2340C	Mẫu	60,000
3	Clorua	TCVN 6194:1996	Mẫu	50,000
4	Hàm lượng Sắt	TCVN 6177:1996	Mẫu	60,000
		SMEWW 3111B	Mẫu	105,000
5	Hàm lượng mangan tổng số	SMEWW 3111B	Mẫu	105,000
6	Hàm lượng Nitrat (NO ₃ -)	Thường quy kỹ thuật YHLD-VSMT- SKTH 2002	Mẫu	80,000
7	Hàm lượng Nitrit (NO ₂ -)	TCVN 6178:1996	Mẫu	80,000
8	Hàm lượng Sulfat (SO ₄)	EPA 375.4	Mẫu	80,000
9	Chỉ số Pecmanganat	TCVN 6186:1996	Mẫu	84,000
10	Hàm lượng Amoni	EPA 350.2	Mẫu	80,000
11	Hàm lượng Asen	SMEWW 3500 As, B	Mẫu	140,000
12	Coliform tổng số	TCVN 6187 - 1: 2009	Mẫu	170,000
13	E.coli	TCVN 6187 - 1: 2009	Mẫu	170,000
	TỔNG CỘNG (I)			1,209,000
	TỔNG CỘNG (II)			1,254,000

- Giá trên đã bao gồm thuế và áp dụng cho khách hàng mang mẫu đến xét nghiệm tại Viện, chưa bao gồm chi phí lấy mẫu, vận chuyển mẫu. Bảng giá này có thể thay đổi tùy từng thời điểm và có thông báo kèm theo.
- (I) nếu hàm lượng sắt được phân tích theo phương pháp TCVN 6177 – 1996
- (II) nếu hàm lượng sắt được phân tích theo phương pháp SMEWW 3111B

GÓI 5 - 15 CHỈ TIÊU CHẤT LƯỢNG NƯỚC ĂN UỐNG**MỨC ĐỘ GIÁM SÁT A (THEO QCVN 01:2009/BYT)**

Đơn vị tính: Đồng

TT	Chỉ tiêu phân tích	Phương pháp thử	Đơn vị	Đơn giá
1	Độ màu	SMEWW 2120 B	Mẫu	50,000
2	Mùi; vị	Cảm quan	Mẫu	10,000
3	Độ đục	Máy phân tích độ đục	Mẫu	50,000
4	Độ pH	TCVN 6492:2011	Mẫu	50,000
5	Độ cứng, tính theo CaCO ₃	TCVN 6224 – 1996 hoặc SMEWW 2340C	Mẫu	60,000
6	Clorua	TCVN 6194:1996	Mẫu	50,000
7	Hàm lượng Sắt	TCVN 6177:1996	Mẫu	60,000
		SMEWW 3111B	Mẫu	105,000
8	Hàm lượng mangan tổng số	SMEWW 3111B	Mẫu	105,000
9	Hàm lượng Nitrat (NO ₃ -)	Thường quy kỹ thuật YHLĐ-VSMT- SKTH 2002	Mẫu	80,000
10	Hàm lượng Nitrit (NO ₂ -)	TCVN 6178:1996	Mẫu	80,000
11	Hàm lượng Sulfat (SO ₄)	EPA 375.4	Mẫu	80,000
12	Chỉ số Pecmanganat	TCVN 6186:1996	Mẫu	84,000
13	Hàm lượng Clo dư	TCVN 6225-2:2012	Mẫu	70,000
14	Coliform tổng số	TCVN 6187 - 1: 2009	Mẫu	170,000
15	E.coli	TCVN 6187 - 1: 2009	Mẫu	170,000
	TỔNG CỘNG (I)			1,169,000
	TỔNG CỘNG (II)			1,214,000

- Giá trên đã bao gồm thuế và áp dụng cho khách hàng mang mẫu đến xét nghiệm tại Viện, chưa bao gồm chi phí lấy mẫu, vận chuyển mẫu. Bảng giá này có thể thay đổi tùy từng thời điểm và có thông báo kèm theo.
- (I) nếu hàm lượng sắt được phân tích theo phương pháp TCVN 6177 – 1996
- (II) nếu hàm lượng sắt được phân tích theo phương pháp SMEWW 3111B

GÓI 3 - 25 CHỈ TIÊU CHẤT LƯỢNG NƯỚC ĂN UỐNG**THEO QCVN 01:2009/BYT**

Đơn vị tính: Đồng

TT	Chỉ tiêu phân tích	Phương pháp thử	Đơn vị	Đơn giá
1	Độ đục	Máy phân tích độ đục	Mẫu	50,000
2	Độ pH	TCVN 6492:2011	Mẫu	50,000
3	Độ cứng, tính theo CaCO ₃	TCVN 6224 – 1996 hoặc SMEWW 2340C	Mẫu	60,000
4	Clorua	TCVN 6194:1996	Mẫu	50,000
5	Hàm lượng Sắt	TCVN 6177:1996	Mẫu	60,000
		SMEWW 3111B	Mẫu	105,000
6	Hàm lượng mangan tổng số	SMEWW 3111B	Mẫu	105,000
7	Hàm lượng Nitrat (NO ₃ -)	Thường quy kỹ thuật YHLĐ-VSMT- SKTH 2002	Mẫu	80,000
8	Hàm lượng Nitrit (NO ₂ -)	TCVN 6178:1996	Mẫu	80,000
9	Hàm lượng Sulfat (SO ₄)	EPA 375.4	Mẫu	80,000
10	Chỉ số Pecmanganat	TCVN 6186:1996	Mẫu	84,000
11	Coliform tổng số	TCVN 6187 - 1: 2009	Mẫu	170,000
12	E.coli	TCVN 6187 - 1: 2009	Mẫu	170,000
13	Tổng chất rắn hòa tan (TDS)	SMEWW 2540 Solids B, C	Mẫu	104,000
14	Hàm lượng Nhôm	SMEWW 3113B	Mẫu	105,000
15	Hàm lượng Chì	SMEWW 3113B	Mẫu	105,000
16	Hàm lượng Natri	SMEWW 3500 Na, D	Mẫu	105,000
17	Hàm lượng Amoni	EPA 350.2	Mẫu	80,000
18	Hàm lượng Asen	SMEWW 3500 As, B	Mẫu	140,000
19	Hàm lượng Florua	SMEWW 4500-F, D	Mẫu	60,000
20	Hàm lượng Thủy ngân	SMEWW 3114B	Mẫu	140,000
21	Hàm lượng Cadimi	SMEWW 3113B	Mẫu	105,000
22	Hàm lượng Crom tổng số	SMEWW 3113B và 3111B	Mẫu	105,000
23	Hàm lượng Đồng tổng số	SMEWW 3113B và 3111B	Mẫu	105,000
24	Hàm lượng Niken	SMEWW 3113B	Mẫu	105,000

25	Hàm lượng Kẽm	SMEWW 3111B	Mẫu	105,000
	TỔNG CỘNG (I)			2,403,000
	TỔNG CỘNG (II)			2,448,000
	ƯU ĐÃI 5% (I)			2,282,850
	ƯU ĐÃI 5% (II)			2,325,600

- Giá trên đã bao gồm thuế và áp dụng cho khách hàng mang mẫu đến xét nghiệm tại Viện, chưa bao gồm chi phí lấy mẫu, vận chuyển mẫu. Bảng giá này có thể thay đổi tùy từng thời điểm và có thông báo kèm theo.

- Nếu khách hàng lựa chọn phân tích cả 25 chỉ tiêu, sẽ được hưởng ưu đãi 5% (I) hoặc (II) tùy theo lựa chọn phân tích hàm lượng sắt



GÓI 6 - 31 CHỈ TIÊU CHẤT LƯỢNG NƯỚC ĂN UỐNG
MỨC ĐỘ GIÁM SÁT A, B (THEO QCVN 01:2009/BYT)

Đơn vị tính: Đồng

TT	Chỉ tiêu phân tích	Phương pháp thử	Đơn vị	Đơn giá
Chỉ tiêu giám sát mức A				
1	Độ màu	SMEWW 2120 B	Mẫu	50,000
2	Mùi; vị	Cảm quan	Mẫu	10,000
3	Độ đục	Máy phân tích độ đục	Mẫu	50,000
4	Độ pH	TCVN 6492:2011	Mẫu	50,000
5	Độ cứng, tính theo CaCO ₃ ; Magie (Mg ²⁺); Canxi (Ca ²⁺);	TCVN 6224 – 1996 hoặc SMEWW 2340C	Mẫu	60,000
6	Clorua	TCVN 6194:1996	Mẫu	50,000
7	Hàm lượng Sắt	TCVN 6177:1996	Mẫu	60,000
		SMEWW 3111B	Mẫu	105,000
8	Hàm lượng mangan tổng số	SMEWW 3111B	Mẫu	105,000
9	Hàm lượng Nitrat (NO ₃ ⁻)	Thường quy kỹ thuật YHLD-VSMT-SKTH 2002	Mẫu	80,000
10	Hàm lượng Nitrit (NO ₂ ⁻)	TCVN 6178:1996	Mẫu	80,000
11	Hàm lượng Sulfat (SO ₄)	EPA 375.4	Mẫu	80,000
12	Chỉ số Pecmanganat	TCVN 6186:1996	Mẫu	84,000
13	Hàm lượng Clo dư	TCVN 6225-2:2012	Mẫu	70,000
14	Coliform tổng số	TCVN 6187 - 1: 2009	Mẫu	170,000
15	E.coli	TCVN 6187 - 1: 2009	Mẫu	170,000
Chỉ tiêu giám sát mức B				
16	Tổng chất rắn hòa tan (TDS)	SMEWW 2540 Solids B, C	Mẫu	104,000
17	Hàm lượng Nhôm	SMEWW 3113B	Mẫu	105,000
18	Hàm lượng Chì	SMEWW 3113B	Mẫu	105,000
19	Hàm lượng Natri	SMEWW 3500 Na, D	Mẫu	105,000
20	Hàm lượng Amoni	EPA 350.2	Mẫu	80,000
21	Hàm lượng Asen	SMEWW 3500 As, B	Mẫu	140,000
22	Hàm lượng Florua	SMEWW 4500-F, D	Mẫu	60,000
23	Hàm lượng Dihydrosulfur (H ₂ S)	TCVN 4567: 1998 (SMEWW 4500 – S ²⁻	Mẫu	70,000

		, E)		
24	Hàm lượng Thủy ngân	SMEWW 3114B	Mẫu	140,000
25	Phenol và dẫn xuất phenol	SMEWW 6420 B	Mẫu	800,000
26	Benzen	EPA 524.2	Mẫu	325,000
27	Benzo(a)pyren	EPA 525.2	Mẫu	325,000
28	Monoclorobenzen	EPA 524.2	Mẫu	420,000
29	Monocloramin	TCVN 6225-2:2012	Mẫu	280,000
30	Tổng hoạt độ α	SMEWW 7110 B	Mẫu	850,000
31	Tổng hoạt độ β	SMEWW 7110 B	Mẫu	850,000
	TỔNG CỘNG (I)			5,928,000
	TỔNG CỘNG (II)			5,973,000

- Giá trên đã bao gồm thuế và áp dụng cho khách hàng mang mẫu đến xét nghiệm tại Viện, chưa bao gồm chi phí lấy mẫu, vận chuyển mẫu. Bảng giá này có thể thay đổi tùy từng thời điểm và có thông báo kèm theo.

(I) nếu hàm lượng sắt được phân tích theo phương pháp TCVN 6177 – 1996

(II) nếu hàm lượng sắt được phân tích theo phương pháp SMEWW 3111B

BẢNG GIÁ XÉT NGHIỆM NƯỚC
GÓI 1 - 14 CHỈ TIÊU CHẤT LƯỢNG NƯỚC SINH HOẠT
THEO QCVN 02:2009/BYT

Đơn vị tính: Đồng

TT	Chỉ tiêu phân tích	Phương pháp thử	Đơn vị	Đơn giá
1	Độ màu	SMEWW 2120 B	Mẫu	50,000
2	Mùi; vị	Cảm quan	Mẫu	10,000
3	Độ đục	Máy phân tích độ đục	Mẫu	50,000
4	Độ pH	TCVN 6492:2011	Mẫu	50,000
5	Độ cứng, tính theo CaCO ₃	TCVN 6224 – 1996 hoặc SMEWW 2340C	Mẫu	60,000
6	Clorua	TCVN 6194:1996	Mẫu	50,000
7	Hàm lượng Sắt	TCVN 6177:1996	Mẫu	60,000
		SMEWW 3111B	Mẫu	105,000
8	Chỉ số Pecmanganat	TCVN 6186:1996	Mẫu	84,000
9	Hàm lượng Clo dư	TCVN 6225-2:2012	Mẫu	70,000
10	Coliform tổng số	TCVN 6187 - 1: 2009	Mẫu	170,000
11	E.coli	TCVN 6187 - 1: 2009	Mẫu	170,000
12	Hàm lượng Amoni	EPA 350.2	Mẫu	80,000
13	Hàm lượng Asen	SMEWW 3500 As, B	Mẫu	140,000
14	Hàm lượng Florua	SMEWW 4500-F, D	Mẫu	60,000
	TỔNG CỘNG (I)			1,104,000
	TỔNG CỘNG (II)			1,149,000

- Giá trên đã bao gồm thuế và áp dụng cho khách hàng mang mẫu đến xét nghiệm tại Viện, chưa bao gồm chi phí lấy mẫu, vận chuyển mẫu. Bảng giá này có thể thay đổi tùy từng thời điểm và có thông báo kèm theo.
- (I) nếu hàm lượng sắt được phân tích theo phương pháp TCVN 6177 – 1996
- (II) nếu hàm lượng sắt được phân tích theo phương pháp SMEWW 3111B

BẢNG GIÁ XÉT NGHIỆM NƯỚC
GÓI 4 - 28 CHỈ TIÊU CHẤT LƯỢNG NƯỚC UỐNG ĐÓNG CHAI
THEO QCVN 6-1:2010/BYT

Đơn vị tính: Đồng

TT	Chỉ tiêu phân tích	Phương pháp thử	Số lượng mẫu	Đơn giá	Thành tiền
1	Hàm lượng Antimon	SMEWW 3500 Sb B	1	105,000	105,000
2	Hàm lượng mangan tổng số	SMEWW 3111B	1	105,000	105,000
3	Hàm lượng Nitrat (NO ₃ -)	Thường quy kỹ thuật YHLD-VSMT- SKTH 2002	1	80,000	80,000
4	Hàm lượng Nitrit (NO ₂ -)	TCVN 6178:1996	1	80,000	80,000
5	Clor	TCVN 6225-2:2012	1	70,000	70,000
6	Clorat	TCVN 6194:1996	1	280,000	280,000
7	Hàm lượng Clorit	US EPA 300.1	1	280,000	280,000
8	Hàm lượng Bromat	US EPA 300.1	1	280,000	280,000
9	Hàm lượng Xianua	SMEWW 4500 CN, E	1	80,000	80,000
10	Hàm lượng Chi	SMEWW 3113B	1	105,000	105,000
11	Hàm lượng Asen	SMEWW 3500 As, B	1	140,000	140,000
12	Hàm lượng Florua	SMEWW 4500-F, D	1	60,000	60,000
13	Hàm lượng Thủy ngân	SMEWW 3114B	1	140,000	140,000
14	Hàm lượng Bari	SMEWW 3500 Ba B	1	105,000	105,000
15	Hàm lượng Bo tính chung cho cả Borat và Axit boric	SMEWW 4500 B D	1	105,000	105,000
16	Hàm lượng Cadimi	SMEWW 3113B	1	105,000	105,000
17	Hàm lượng Crom tổng số	SMEWW 3113B và 3111B	1	105,000	105,000
18	Hàm lượng Đồng tổng số	SMEWW 3113B và 3111B	1	105,000	105,000
19	Hàm lượng Molybden	SMEWW 3500 Mo	1	105,000	105,000
20	Hàm lượng Niken	SMEWW 3113B	1	105,000	105,000
21	Hàm lượng Selen	SMEWW 3500 Se, C	1	105,000	105,000
22	Tổng hoạt độ α	SMEWW 7110 B	1	850,000	850,000

23	Tổng hoạt độ β	SMEWW 7110 B	1	850,000	850,000
24	Bào tử vi khuẩn kỵ khí khử sunphit	TCVN 6191 - 2:1996	1	170,000	170,000
25	Streptococci Feacal	TCVN 6189 - 2009	1	136,000	136,000
26	Pseudomonas aeruginosa	TCVN 8881: 2011	1	170,000	170,000
27	Coliform tổng số	TCVN 6187 - 1: 2009	1	170,000	170,000
28	E.coli	TCVN 6187 - 1: 2009	1	170,000	170,000
	TỔNG CỘNG				5,161,000
	ƯU ĐÃI 5%				4,902,950

- Giá trên đã bao gồm thuế và áp dụng cho khách hàng mang mẫu đến xét nghiệm tại Viện, chưa bao gồm chi phí lấy mẫu, vận chuyển mẫu. Bảng giá này có thể thay đổi tùy từng thời điểm và có thông báo kèm theo.

- Nếu khách hàng lựa chọn phân tích cả 28 chỉ tiêu sẽ được hưởng ưu đãi 5% tổng chi phí phân tích