

원유가격산정체계 안내

(시행일 : 2014년 1월 1일)

원유기본가격 : 940원/ℓ

- ◆ **능가원유가격 = 원유기본가격 + 성분별 · 위생등급별 가격**
 - 단, 체세포 75만/㎖ 초과시에는 탈지분유용 판매가격 적용

성분별 · 위생등급별 가격

☑ 유성분 함량별 가격

유지방	함량(%)	3.0 이하	3.1	3.2	3.3	3.4	3.5	3.6	3.7	3.8	3.9	4.0	4.1 이상
	가격(원/ℓ)	-103.00	-41.20	-30.90	-20.60	-10.30	0.00	10.30	20.60	30.90	41.20	51.50	56.65
유단백	함량(%)	3.0 미만	3.0	3.1	3.2이상								
	가격(원/ℓ)	0.00	4.00	11.65	19.41								

☑ 위생등급별 가격

체세포수	등급	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급
	구간(㎖당)	20만 미만	20~35만 미만	35~50만 미만	50~75만 이하	75만 초과
	가격(원/ℓ)	52.69	39.25	0.00	-41.20	
세균수	등급	1A등급	1B등급	2등급	3등급	4등급
	구간(㎖당)	3만 미만	3~10만 미만	10~25만 미만	25~50만 이하	50만 초과
	가격(원/ℓ)	52.53	36.05	3.09	-15.45	-90.64

유질 등 불량농가의 유대규제 처리기준

- ◆ **세균수** : 최근 3회 유대정산 기간 동안의 검사성적이 연속(3회) 50만/㎖ 초과시 3회 유대정산 기간(45일)중 마지막 유대정산기간(15일)의 일평균 유량 3일분에 해당하는 유량에 마지막 유대정산기간(15일)의 원유단가(가중 평균하여 산출한 단가)를 곱한 금액의 1/2을 감액 지급
- ◆ **체세포수** : 해당 주치의 검사성적이 75만/㎖ 초과시 해당 주치의 원유단가는 잉여원유차등가격제시행규정 제10조 (잉여원유의 판매가격등)에 의한 잉여원유중 탈지분유용 판매가격을 적용
- ◆ **세균발육억제물질, 가염, 가염, 중화 · 살균 · 세균증식억제 및 보관을 위한 약제첨가 등** : 검사결과 판정일 유량을 기준으로 3일에 해당하는 유량에 유대정산기간(15일)의 원유단가(가중 평균하여 산출한 단가)를 곱한 금액의 1/2을 감액 지급



유 대 조 건 표

(시행일 : 2014년 1월 1일)

(단위 : 원/ℓ)

위생등급		유단백 (%)	유지방 (%)												
체세포수	세균수		3.0이하	3.1	3.2	3.3	3.4	3.5	3.6	3.7	3.8	3.9	4.0	4.0이상	
1	1A	3.2이상	961.63	1,023.43	1,033.73	1,044.03	1,054.33	1,064.63	1,074.93	1,085.23	1,095.53	1,105.83	1,116.13	1,121.28	
		3.1	953.87	1,015.67	1,025.97	1,036.27	1,046.57	1,056.87	1,067.17	1,077.47	1,087.77	1,098.07	1,108.37	1,113.52	
		3.0	946.22	1,008.02	1,018.32	1,028.62	1,038.92	1,049.22	1,059.52	1,069.82	1,080.12	1,090.42	1,100.72	1,105.87	
	1B	3.0미만	942.22	1,004.02	1,014.32	1,024.62	1,034.92	1,045.22	1,055.52	1,065.82	1,076.12	1,086.42	1,096.72	1,101.87	
		3.2이상	945.15	1,006.95	1,017.25	1,027.55	1,037.85	1,048.15	1,058.45	1,068.75	1,079.05	1,089.35	1,099.65	1,104.80	
		3.1	937.39	999.19	1,009.49	1,019.79	1,030.09	1,040.39	1,050.69	1,060.99	1,071.29	1,081.59	1,091.89	1,097.04	
	2	3.0	929.74	991.54	1,001.84	1,012.14	1,022.44	1,032.74	1,043.04	1,053.34	1,063.64	1,073.94	1,084.24	1,089.39	
		3.0미만	925.74	987.54	997.84	1,008.14	1,018.44	1,028.74	1,039.04	1,049.34	1,059.64	1,069.94	1,080.24	1,085.39	
		3.2이상	912.19	973.99	984.29	994.59	1,004.89	1,015.19	1,025.49	1,035.79	1,046.09	1,056.39	1,066.69	1,071.84	
	3	3.1	904.43	966.23	976.53	986.83	997.13	1,007.43	1,017.73	1,028.03	1,038.33	1,048.63	1,058.93	1,064.08	
		3.0	896.78	958.58	968.88	979.18	989.48	999.78	1,010.08	1,020.38	1,030.68	1,040.98	1,051.28	1,056.43	
		3.0미만	892.78	954.58	964.88	975.18	985.48	995.78	1,006.08	1,016.38	1,026.68	1,036.98	1,047.28	1,052.43	
4	3.2이상	893.65	955.45	965.75	976.05	986.35	996.65	1,006.95	1,017.25	1,027.55	1,037.85	1,048.15	1,053.30		
	3.1	885.89	947.69	957.99	968.29	978.59	988.89	999.19	1,009.49	1,019.79	1,030.09	1,040.39	1,045.54		
	3.0	878.24	940.04	950.34	960.64	970.94	981.24	991.54	1,001.84	1,012.14	1,022.44	1,032.74	1,037.89		
2	1A	3.0미만	874.24	936.04	946.34	956.64	966.94	977.24	987.54	997.84	1,008.14	1,018.44	1,028.74	1,033.89	
		3.2이상	818.46	880.26	890.56	900.86	911.16	921.46	931.76	942.06	952.36	962.66	972.96	978.11	
		3.1	810.70	872.50	882.80	893.10	903.40	913.70	924.00	934.30	944.60	954.90	965.20	970.35	
	1B	3.0	803.05	864.85	875.15	885.45	895.75	906.05	916.35	926.65	936.95	947.25	957.55	962.70	
		3.0미만	799.05	860.85	871.15	881.45	891.75	902.05	912.35	922.65	932.95	943.25	953.55	958.70	
		3.2이상	948.19	1,009.99	1,020.29	1,030.59	1,040.89	1,051.19	1,061.49	1,071.79	1,082.09	1,092.39	1,102.69	1,107.84	
	2	3.1	940.43	1,002.23	1,012.53	1,022.83	1,033.13	1,043.43	1,053.73	1,064.03	1,074.33	1,084.63	1,094.93	1,100.08	
		3.0	932.78	994.58	1,004.88	1,015.18	1,025.48	1,035.78	1,046.08	1,056.38	1,066.68	1,076.98	1,087.28	1,092.43	
		3.0미만	928.78	990.58	1,000.88	1,011.18	1,021.48	1,031.78	1,042.08	1,052.38	1,062.68	1,072.98	1,083.28	1,088.43	
	3	3.2이상	931.71	993.51	1,003.81	1,014.11	1,024.41	1,034.71	1,045.01	1,055.31	1,065.61	1,075.91	1,086.21	1,091.36	
		3.1	923.95	985.75	996.05	1,006.35	1,016.65	1,026.95	1,037.25	1,047.55	1,057.85	1,068.15	1,078.45	1,083.60	
		3.0	916.30	978.10	988.40	998.70	1,009.00	1,019.30	1,029.60	1,039.90	1,050.20	1,060.50	1,070.80	1,075.95	
4	3.0미만	912.30	974.10	984.40	994.70	1,005.00	1,015.30	1,025.60	1,035.90	1,046.20	1,056.50	1,066.80	1,071.95		
	3.2이상	898.75	960.55	970.85	981.15	991.45	1,001.75	1,012.05	1,022.35	1,032.65	1,042.95	1,053.25	1,058.40		
	3.1	890.99	952.79	963.09	973.39	983.69	993.99	1,004.29	1,014.59	1,024.89	1,035.19	1,045.49	1,050.64		
3	1A	3.0	883.34	945.14	955.44	965.74	976.04	986.34	996.64	1,006.94	1,017.24	1,027.54	1,037.84	1,042.99	
		3.0미만	879.34	941.14	951.44	961.74	972.04	982.34	992.64	1,002.94	1,013.24	1,023.54	1,033.84	1,038.99	
		3.2이상	880.21	942.01	952.31	962.61	972.91	983.21	993.51	1,003.81	1,014.11	1,024.41	1,034.71	1,039.86	
	2	3.1	872.45	934.25	944.55	954.85	965.15	975.45	985.75	996.05	1,006.35	1,016.65	1,026.95	1,032.10	
		3.0	864.80	926.60	936.90	947.20	957.50	967.80	978.10	988.40	998.70	1,009.00	1,019.30	1,024.45	
		3.0미만	860.80	922.60	932.90	943.20	953.50	963.80	974.10	984.40	994.70	1,005.00	1,015.30	1,020.45	
	3	3.2이상	805.02	866.82	877.12	887.42	897.72	908.02	918.32	928.62	938.92	949.22	959.52	964.67	
		3.1	797.26	859.06	869.36	879.66	889.96	900.26	910.56	920.86	931.16	941.46	951.76	956.91	
		3.0	789.61	851.41	861.71	872.01	882.31	892.61	902.91	913.21	923.51	933.81	944.11	949.26	
	4	1A	3.0미만	785.61	847.41	857.71	868.01	878.31	888.61	898.91	909.21	919.51	929.81	940.11	945.26
			3.2이상	908.94	970.74	981.04	991.34	1,001.64	1,011.94	1,022.24	1,032.54	1,042.84	1,053.14	1,063.44	1,068.59
			3.1	901.18	962.98	973.28	983.58	993.88	1,004.18	1,014.48	1,024.78	1,035.08	1,045.38	1,055.68	1,060.83
1B		3.0	893.53	955.33	965.63	975.93	986.23	996.53	1,006.83	1,017.13	1,027.43	1,037.73	1,048.03	1,053.18	
		3.0미만	889.53	951.33	961.63	971.93	982.23	992.53	1,002.83	1,013.13	1,023.43	1,033.73	1,044.03	1,049.18	
		3.2이상	892.46	954.26	964.56	974.86	985.16	995.46	1,005.76	1,016.06	1,026.36	1,036.66	1,046.96	1,052.11	
2		3.1	884.70	946.50	956.80	967.10	977.40	987.70	998.00	1,008.30	1,018.60	1,028.90	1,039.20	1,044.35	
		3.0	877.05	938.85	949.15	959.45	969.75	980.05	990.35	1,000.65	1,010.95	1,021.25	1,031.55	1,036.70	
		3.0미만	873.05	934.85	945.15	955.45	965.75	976.05	986.35	996.65	1,006.95	1,017.25	1,027.55	1,032.70	
3		3.2이상	859.50	921.30	931.60	941.90	952.20	962.50	972.80	983.10	993.40	1,003.70	1,014.00	1,019.15	
		3.1	851.74	913.54	923.84	934.14	944.44	954.74	965.04	975.34	985.64	995.94	1,006.24	1,011.39	
		3.0	844.09	905.89	916.19	926.49	936.79	947.09	957.39	967.69	977.99	988.29	998.59	1,003.74	
4	3.0미만	840.09	901.89	912.19	922.49	932.79	943.09	953.39	963.69	973.99	984.29	994.59	999.74		
	3.2이상	840.96	902.76	913.06	923.36	933.66	943.96	954.26	964.56	974.86	985.16	995.46	1,000.61		
	3.1	833.20	895.00	905.30	915.60	925.90	936.20	946.50	956.80	967.10	977.40	987.70	992.85		
5	1A	3.0	825.55	887.35	897.65	907.95	918.25	928.55	938.85	949.15	959.45	969.75	980.05	985.20	
		3.0미만	821.55	883.35	893.65	903.95	914.25	924.55	934.85	945.15	955.45	965.75	976.05	981.20	
		3.2이상	765.77	827.57	837.87	848.17	858.47	868.77	879.07	889.37	899.67	909.97	920.27	925.42	
	2	3.1	758.01	819.81	830.11	840.41	850.71	861.01	871.31	881.61	891.91	902.21	912.51	917.66	
		3.0	750.36	812.16	822.46	832.76	843.06	853.36	863.66	873.96	884.26	894.56	904.86	910.01	
		3.0미만	746.36	808.16	818.46	828.76	839.06	849.36	859.66	869.96	880.26	890.56	900.86	906.01	
	3	3.2이상	867.74	929.54	939.84	950.14	960.44	970.74	981.04	991.34	1,001.64	1,011.94	1,022.24	1,027.39	
		3.1	859.98	921.78	932.08	942.38	952.68	962.98	973.28	983.58	993.88	1,004.18	1,014.48	1,019.63	
		3.0	852.33	914.13	924.43	934.73	945.03	955.33	965.63	975.93	986.23	996.53	1,006.83	1,011.98	
	4	3.0미만	848.33	910.13	920.43	930.73	941.03	951.33	961.63	971.93	982.23	992.53	1,002.83	1,007.98	
		3.2이상	851.26	913.06	923.36	933.66	943.96	954.26	964.56	974.86	985.16	995.46	1,005.76	1,010.91	
		3.1	843.50	905.30	915.60	925.90	936.20	946.50	956.80	967.10	977.40	987.70	998.00	1,003.15	
6	1A	3.0	835.85	897.65	907.95	918.25	928.55	938.85	949.15	959.45	969.75	980.05	990.35	995.50	
		3.0미만	831.85	893.65	903.95	914.25	924.55	934.85	945.15	955.45	965.75	976.05	986.35	991.50	
		3.2이상	818.30	880.10	890.40	900.70	911.00	921.30	931.60	941.90	952.20	962.50	972.80	977.	