

Analysis Summary - Location Daily

April 2026



Loc #: CLNG_GQ_EXTND
 Name: Extended Gas Analysis
 Press. Base: 14.730 psia Temp. Base: 60.0 F
 Mole Percent

Day	Relative Density	Heating Value	CO2	N2	C1	C2	C3	IC4	NC4	IC5	NC5	Neo	C6	C7	C8	C9	C10	O2	H2	CO	He	Ar	H2S	H2O
1	0.5794	1016.59	1.1969	0.3642	96.4756	1.7085	0.1537	0.0396	0.0260	0.0162	0.0077		0.0044	0.0033	0.0016			0.0000					0.0000	0.0000
2	0.5784	1014.75	1.2526	0.2957	96.7296	1.4792	0.1444	0.0387	0.0255	0.0165	0.0067		0.0042	0.0031	0.0015			0.0000					0.0000	0.0000
3	0.5782	1013.35	1.2987	0.2890	96.8033	1.3761	0.1390	0.0370	0.0238	0.0159	0.0066		0.0039	0.0029	0.0014			0.0000					0.0000	0.0000
4	0.5783	1013.59	1.3032	0.2816	96.7847	1.3961	0.1395	0.0371	0.0235	0.0165	0.0071		0.0040	0.0030	0.0014			0.0000					0.0000	0.0000
5	0.5785	1014.53	1.2875	0.2671	96.7327	1.4755	0.1433	0.0375	0.0233	0.0160	0.0071		0.0038	0.0028	0.0014			0.0000					0.0000	0.0000
6	0.5783	1014.11	1.2854	0.2738	96.7734	1.4317	0.1425	0.0367	0.0240	0.0152	0.0064		0.0040	0.0030	0.0015			0.0000					0.0000	0.0000
7	0.5789	1013.75	1.3679	0.2232	96.7537	1.4132	0.1461	0.0389	0.0246	0.0155	0.0065		0.0039	0.0029	0.0014			0.0000					0.0000	0.0000
8	0.5786	1014.58	1.3035	0.2450	96.7490	1.4584	0.1472	0.0381	0.0249	0.0161	0.0073		0.0038	0.0028	0.0014			0.0000					0.0000	0.0000
9	0.5797	1015.03	1.3750	0.2144	96.6316	1.5129	0.1594	0.0431	0.0276	0.0169	0.0077		0.0043	0.0032	0.0016			0.0000					0.0000	0.0000
10	0.5807	1016.56	1.3520	0.2481	96.4019	1.7318	0.1633	0.0408	0.0267	0.0171	0.0077		0.0041	0.0031	0.0015			0.0000					0.0000	0.0000
11	0.5795	1014.30	1.3266	0.3104	96.5787	1.5387	0.1491	0.0387	0.0247	0.0152	0.0066		0.0041	0.0030	0.0015			0.0000					0.0000	0.0000
12	0.5794	1014.36	1.3084	0.3324	96.5606	1.5566	0.1467	0.0383	0.0243	0.0151	0.0073		0.0039	0.0029	0.0014			0.0000					0.0000	0.0000
13	0.5790	1013.76	1.2776	0.3742	96.5982	1.5169	0.1423	0.0355	0.0238	0.0149	0.0067		0.0038	0.0028	0.0014			0.0000					0.0000	0.0000
14	0.5792	1014.06	1.2751	0.3754	96.5714	1.5364	0.1471	0.0367	0.0241	0.0156	0.0071		0.0039	0.0029	0.0014			0.0000					0.0000	0.0000
15	0.5797	1013.77	1.3343	0.3474	96.5536	1.5141	0.1514	0.0402	0.0257	0.0156	0.0070		0.0040	0.0030	0.0015			0.0000					0.0000	0.0000
16	0.5795	1014.06	1.3370	0.3127	96.5982	1.4996	0.1512	0.0402	0.0259	0.0161	0.0075		0.0043	0.0032	0.0016			0.0000					0.0000	0.0000
17	0.5798	1014.32	1.3597	0.2903	96.5720	1.5200	0.1546	0.0414	0.0263	0.0169	0.0074		0.0045	0.0033	0.0016			0.0000					0.0000	0.0000
18	0.5791	1013.80	1.3432	0.2779	96.6910	1.4398	0.1479	0.0404	0.0253	0.0163	0.0070		0.0042	0.0031	0.0015			0.0000					0.0000	0.0000
19	0.5794	1014.24	1.3313	0.2955	96.6231	1.4983	0.1514	0.0408	0.0259	0.0160	0.0068		0.0041	0.0030	0.0015			0.0000					0.0000	0.0000
20	0.5793	1014.63	1.3336	0.2657	96.6474	1.4953	0.1538	0.0419	0.0264	0.0170	0.0076		0.0042	0.0031	0.0015			0.0000					0.0000	0.0000
21	0.5787	1014.82	1.2786	0.2823	96.6892	1.5042	0.1485	0.0386	0.0251	0.0153	0.0071		0.0040	0.0030	0.0015			0.0000					0.0000	0.0000
22	0.5785	1014.94	1.2360	0.3169	96.6921	1.5120	0.1462	0.0382	0.0252	0.0159	0.0073		0.0040	0.0030	0.0014			0.0000					0.0000	0.0000
23	0.5781	1015.46	1.1720	0.3504	96.6727	1.5749	0.1405	0.0347	0.0232	0.0146	0.0068		0.0039	0.0029	0.0014			0.0000					0.0000	0.0000
24	0.5788	1015.56	1.2276	0.3219	96.6039	1.6106	0.1442	0.0367	0.0240	0.0148	0.0066		0.0037	0.0027	0.0013			0.0000					0.0000	0.0000
25	0.5800	1017.55	1.2832	0.2290	96.4659	1.7614	0.1609	0.0394	0.0267	0.0158	0.0074		0.0039	0.0029	0.0014			0.0000					0.0000	0.0000
26	0.5798	1018.13	1.2612	0.2083	96.4718	1.8084	0.1562	0.0378	0.0247	0.0148	0.0068		0.0038	0.0028	0.0014			0.0000					0.0000	0.0000
27	0.5795	1016.98	1.2860	0.2118	96.5504	1.7069	0.1513	0.0369	0.0244	0.0152	0.0069		0.0038	0.0028	0.0014			0.0000					0.0000	0.0000
28	0.5794	1014.57	1.3758	0.2119	96.6754	1.4811	0.1549	0.0405	0.0268	0.0156	0.0068		0.0041	0.0031	0.0015			0.0000					0.0000	0.0000
29	0.5786	1013.96	1.2765	0.3255	96.7103	1.4431	0.1461	0.0386	0.0254	0.0162	0.0072		0.0042	0.0032	0.0015			0.0000					0.0000	0.0000
Avg	0.5791	1014.83	1.2992	0.2872	96.6325	1.5342	0.1492	0.0388	0.0251	0.0159	0.0071		0.0040	0.0030	0.0015			0.0000					0.0000	0.0000

*** End of Report ***