



AKCINĖ BENDROVĖ „AMBER GRID“

2022 M. GEGUŽĖS MĖNESIO  
GAMTINIŲ DUJŲ KOKYBĖS PARAMETRAI  
PANEVĖŽIO-1, PANEVĖŽIO-2, MIEŽIŠKIŲ, PINIAVOS, RAGUVOS DUJŲ SKIRSTYMO STOTYJE

2022-06-02  
Vilnius

Data	Žemutinis dujų šilumingumas kWh/m <sup>3</sup>	Viršutinis dujų šilumingumas kWh/m <sup>3</sup>	Dujų tankis, kg/m <sup>3</sup>
2022-05-01	10,1605	11,2668	0,7348
2022-05-02	10,1630	11,2695	0,7348
2022-05-03	10,1653	11,2720	0,7348
2022-05-04	10,1601	11,2664	0,7345
2022-05-05	10,1631	11,2697	0,7345
2022-05-06	10,1683	11,2753	0,7346
2022-05-07	10,1611	11,2680	0,7349
2022-05-08	10,0948	11,1947	0,7356
2022-05-09	10,0965	11,1965	0,7358
2022-05-10	10,1001	11,2005	0,7355
2022-05-11	10,1131	11,2147	0,7354
2022-05-12	10,1195	11,2220	0,7354
2022-05-13	10,1162	11,2182	0,7352
2022-05-14	10,1184	11,2207	0,7351
2022-05-15	10,1172	11,2194	0,7351
2022-05-16	10,2330	11,3435	0,7418
2022-05-17	10,3026	11,4192	0,7455
2022-05-18	10,2859	11,4012	0,7445
2022-05-19	10,2896	11,4052	0,7446
2022-05-20	10,2963	11,4124	0,7450
2022-05-21	10,3012	11,4177	0,7453
2022-05-22	10,3077	11,4246	0,7457
2022-05-23	10,3121	11,4294	0,7459
2022-05-24	10,2734	11,3891	0,7427
2022-05-25	10,1442	11,2498	0,7322
2022-05-26	10,1445	11,2501	0,7321
2022-05-27	10,1451	11,2508	0,7321
2022-05-28	10,1470	11,2529	0,7322
2022-05-29	10,1449	11,2507	0,7320
2022-05-30	10,1237	11,2279	0,7303
2022-05-31	10,1229	11,2271	0,7302

Eil. Nr.	Komponentė	Žymėjimas	Vidutinė vertė	Matavimo vnt.
1	Metanas	CH <sub>4</sub>	97,2613	% molio
2	Etanas	C <sub>2</sub> H <sub>6</sub>	2,2846	% molio
3	Propanas	C <sub>3</sub> H <sub>8</sub>	0,1493	% molio
4	i-Butanas	C <sub>4</sub> H <sub>10</sub>	0,0335	% molio
5	n-Butanas	C <sub>4</sub> H <sub>10</sub>	0,0591	% molio
6	neo-Pentanas	C <sub>5</sub> H <sub>12</sub>	0,0004	% molio
7	i-Pentanas	C <sub>5</sub> H <sub>12</sub>	0,0088	% molio
8	n-Pentanas	C <sub>5</sub> H <sub>12</sub>	0,0035	% molio
9	C <sub>6</sub> plus	C <sub>6+</sub>	0,0048	% molio
10	Azotas	N <sub>2</sub>	0,1946	% molio
11	Anglies dioksidas	CO <sub>2</sub>	0,0001	% molio

Eil. Nr.	Parametras	Žymėjimas	Vidutinė vertė	Matavimo vnt.
1	Žemutinis dujų šilumingumas	H <sub>i</sub>	10,1804	kWh/m <sup>3</sup>
2	Viršutinis dujų šilumingumas	H <sub>s</sub>	11,2879	kWh/m <sup>3</sup>
3	Viršutinis Wobbe skaičius	W <sub>s</sub>	14,9504	kWh/m <sup>3</sup>
4	Dujų tankis	ρ	0,7370	kg/m <sup>3</sup>

Energijos vertės nurodytos esant 0 °C matavimo temperatūrai, + 25 °C degimo temperatūrai ir 101,325 kPa slėgiui

Dujų apskaitos ir metrologijos skyriaus vadovas

G. Nakas \_\_\_\_\_

Chemikė inžinierė  
Dujų kokybės klausimais tel.: 8 5 232 77 63

A. Šemetulskė \_\_\_\_\_

Pateikti duomenys yra nustatyti Panevėžio-2 dujų skirstymo stotyje esančiu srautiniu chromatografu.