

## 各种生物质颗粒燃料热值分析

燃料种类	水分	灰分	挥发分	固定炭	低位热值	比重	全硫
	Mad%	Aar%	Vdar%	FC%	kcal/Kg	Kg/m <sup>3</sup>	Sar%
杂草	5.43	9.10	68.27	16.40	3873		0.22
稻草	3.61	12.20	67.80	19.36	4215		0.09
稻壳	5.62	17.82	62.61	13.95	3828		0.04
玉米秆	6.10	4.70	76.00	13.20	4241		0.11
玉米芯	4.87	5.93	71.95	17.25	4238		0.01
麦秆	4.39	8.90	67.36	19.32	4429		0.07
花生壳	7.88	1.60	68.10	22.42	5119		0.10
杉木	3.27	0.71	81.20	14.79	4587		0.03
松木	6.00	0.40	79.60	17.00	4552		0.00
杨木	6.70	1.50	80.30	11.50	4286		0.02
牛粪	6.46	32.40	48.72	12.52	2779		0.22
烟煤	8.85	21.37	38.48	31.30	5808		0.46
薪柴					4003		
树叶					3502		
玉米秆	6.10	4.70	76.00	13.20	4241		0.11
玉米芯	4.87	5.93	71.95	17.25	4238		0.01
麦秆	4.39	8.90	67.36	19.32	4429		0.07
稻草	3.61	12.20	67.80	16.39	4215		0.09
稻壳	5.62	17.82	62.61	13.95	3828		0.4
杂草	5.43	9.40	68.72	16.40	3873		0.22
豆秆	5.10	3.13	74.56	17.12	3862		0.11
花生壳	7.88	1.60	68.10	22.42	5119		0.1
高粱秆	4.71	8.91	68.90	17.48	3601		0.01
棉秆	6.78	3.97	68.54	20.71	4323		0.22
木片	10.00	0.30	73.00	17.01	4401	0.5	--
木质粒	8.00	0.28	73.00	17.30	4557	1.3	--
麦秆粒	7.75	9.02	66.03	11.74	3649	1.1	0.32
玉秆粒	7.65	8.55	65.03	10.62	3671	1.1	0.31
稻草	4.97	13.86	65.11	16.06	3339		
麦秸	4.39	8.9	67.36	19.35	3672		
玉米秸	4.87	5.93	71.45	17.75	3714		

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/tech/99925.html>