

任 一 价 价书 (中)

一、 价人 件

1. 中 人 人 产 企业， 且 任 。
2. 代 人为 一个人 两个 两个以上 人， 一 与 价； ， 一 与 价； 一 人 一个 价人 价。
3. 交 价 。

二、

		(Qnet. ar)	份 (Vdaf)	份 (St. d)	(Mt)	(Na ₂ O+K ₂ O)	(DT)
(≤50mm)		≥4500kcal / kg	≤18%	≤2.5 %	≤8%	≤2.5%	≥1350℃
		≥ 4400kcal / kg	≤18%	≤4.0 %	—	≤2.5%	—

三、 价

1. 中 5万 ， 个 价人 不 于1000 ， 不 。
2. 价 : 2024 1 2 10 。 : 价人 中 。
< 1万 10 ;
1万 ≤ 2万 ， 15 ， 8 3000 。
≥2万 ， 15 ， 8 5000 。
， 买 下 价，
20 / 。
书 买 一个 不 8000 。
， 从买 。 买
， 买 ， 下 0.02 / • 。
3. 价为一 价 (13%)， 以买 为 ， 交 以 为 。
4. 价 价人 交 价 交 价 10万 ， 付 (价

， 价 不 交)。 :

2304343109122102320。

5. 买 价人 价 价 中 人。中 人 之 3 个
买 ， 为主 中 ， 中 价 ， 不予
。

6. 中 价人 价 价 之 10 个 (不)，
为下 价 。

7. 中 价人 价 《 买 》 为 ，
10万 ， (不)。

8. ， 价人 以 (90%-110%)，
； 于 90% 价， 不
； 110% ， 书 买 ，
。 买 ， 为 产 一 ， 交
买 价 下 0.002 / • ；
， 买 交 价 下 0.002 / •
。

9. 中 价 不 ， 买 价 。 买
价 价 之 ； 价 之 价
； 价 之 价 。
中 ， 买 下 0.02 / • ， ，
。 买 价 与买 ， 价 ，
价 。 买 价， ，
。

10. 他 事 买 《 买 》 ， 中 价人与买 《 买
》 ， 《 》。
、 价 (价)

件： 任 2024 1 一 价 价 (中)

价： 价： 份价： 9 , %

$(Q_{net.ar}) \geq 4500$, $(St.d) \leq 2.5\%$, $(Vdaf) \leq 18\%$, $(Na_2O+k_2O) \leq 2.5\%$, 价 0. xxx / .

$Q_{net.ar} < 4500$ Kcal/ , $Q_{net.ar} \geq 100$, 价 下 0.005 / . , 价 为 以 . .

$(Vdaf) > 18\%$, $Vdaf \geq 1$ 个 , 价 下 0.005 / . , 中 价 : (买 任 一 (Na_2O+K_2O) 为) .

$8000 < \leq 12000$, 价 下 0.02 / . . $12000 > 12000$, 价 下 0.03 / . .

1. $2.5\% < St.d \leq 3.0\%$, $St.d \leq 0.1$, 价 下 1 , 0.1 以 ;
 2. $3.0\% < St.d \leq 3.5\%$, $St.d \leq 0.1$ 以 ;
 3. $St.d > 3.5\%$, $St.d \leq 0.1$, 价 下 5 , 0.1 以 .

1. $2.5\% < Na_2O+k_2O \leq 3.5\%$, $Na_2O+k_2O \leq 0.1$ 个 , 价 下 5 ;
 2. $3.5\% < Na_2O+k_2O \leq 4.5\%$, $Na_2O+k_2O \leq 0.1$ 个 , 价 下 10 ,
 3. $Na_2O+k_2O > 4.5\%$, $Na_2O+k_2O \leq 0.1$, 价 下 20 , .