

书

()

一、人 体

1. 中 人 人 产 业, 且

。

2. 代 人 为 一 个 人 两 个 两 个 以 上 人, 一 与 ; 、
 , 一 与 ; 一 人 一 个 人 。

3. 交 。

二、

		(Qnet. ar)	(Vdaf)	(St. d)	(Mt)	(Na ₂ O+K ₂ O)	(DT)
(≤50mm)		≥5000kcal / kg	≤15%	≤2.5%	≤8%	≤3.0%	≥1350℃
		≥ 4700kcal / kg	≤15%	≤4.5 %	—	≤3.0%	—

三、

1. / (、云)

二 ' f

23 843109122102

5. 买

6. 中

为下

7. 中 人

万

8.

于 1000 , 买

1000 以上

110% ,

为 产 一

下 0.002 /

9. 中

;

中

不 交)。

, 为主 中 ,

个 (不),

买 》

(不)

以 (

9

书 买 ,

交 买

下 00002 /

, 买

之 ;

之

之

ÄtE

。买

AÖB3

95%-110%),

10

2024 11 一 ()

<p>(Qnet.ar) ≥ 5000 (St.d) ≤ 2.5%, (Vdaf) ≤ 15%, (Na₂O+k₂O) ≤ 3.0%, 0. xxx /</p>	<p>5000 > Qnet.ar ≥ 4700 Kcal/100 下 0.002 / 2. Qnet.ar < 4700 Kcal/100, Qnet.ar 下 0.005 / (Vdaf) > 15%, Vdaf 下 0.005 / 1 个 8000 < ≤ 12000 8000 下 0.02 / > 12000, 12000 下 0.03 /</p>	<p>1. 2.5% < St.d ≤ 3.5%, St.d 0.1 个, 下 1 , 0.1 以 2. 3.5% < St.d ≤ 4.0%, St.d 0.1 个, 下 3 , 0.1 以 3. St.d > 4.0%, St.d 0.1, 下 5, 0.1 以 为 中 : (买 (Na₂O+K₂O) , 一 , 一 为) 3.0%, 以下 1. 3.0% < Na₂O+k₂O ≤ 3.5%, 0.1 个, 下 2 ; 2. 3.5% < Na₂O+k₂O ≤ 4.5%, 0.1 个, 下 5 ; 3. Na₂O+k₂O > 4.5%, 0.1, 下 10 ,</p>	<p>95-110%为 90% ≤ < 95%, 下 -0.002 / ; 80% ≤ < 90%, 下 -0.004 / ; 70% ≤ < 80%, 下 -0.006 / ; 60% ≤ < 70%, 下 -0.008 / ; 50% ≤ < 60%, 下 -0.010 / ; 40% ≤ < 50%, 下 -0.015 / ; < 40%, 下 -0.020 /</p>					
	<p>Qnet.ar ≥ 4700 Kcal/ ; St.d ≤ 4.5 % Vdaf ≤ 15 %</p>	<p>买 一 、 一 、 一 不 (< 4700 、 > 4.5%、 (Vdaf) > 15%、 (Na₂O+K₂O) > 3.0%) , 不 买 , 买 人</p>						
	<p>()</p>	<p>(/)</p>	<p>(%)</p>	<p>(%)</p>	<p>()</p>	<p>(Na₂O+K₂O)</p>		
			<p>≤ 15%</p>	<p>≤ 2.5%</p>	<p>≥ 5000</p>	<p>≤ 3.0%</p>		

1. 为人, 不于3000, 3。
 2. 中 人, 一。
 3. 为 Qnet.ar ≥ 5000 kcal、St.d ≤ 2.5%、Vdaf ≤ 15%、 ≤ 3.0%, 以 上。
 4. 书 严 人, 人。
 5. 人 中 之 3 个 交, 交 10 万
 6. : 1# (1# , 且) 1# : cnfdmtbjcg@163.com
 7. : 2024 11 1 10 : 万 : 0830-3628072 0830-3628078
- 人 了 , 上 为 。
- 人 (): _____ ()
- 代 人 : _____ :
- 代 人 : _____ :