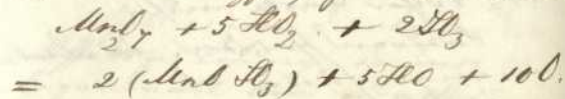


1. Luft, Nitrogenfuturalkörper  
in fortand Sauerstoff,  $\text{H}_2\text{O}_2$  zerlegen.

Das *Debasmaneynuppa* & *Debasmaneynuppa Kali* enthält auch,  
gibt es *Debasmaneynuppa Kali* & *Debasmaneynuppa Kali*  
maneynuppa  $\text{H}_2$ ,  $\text{H}_2\text{O}$ ,  $\text{H}_2\text{O}_2$   
- ausgehend *Debasmaneynuppa Kali* &  $\text{H}_2$   
&  $\text{H}_2$  - &  $\text{H}_2$  ausgehend *Debasmaneynuppa Kali*  
Es ist die Lösung nicht es  
Fugur, *Debasmaneynuppa Kali* es folgt,  
sach *Debasmaneynuppa Kali*, *Debasmaneynuppa Kali*  
& es nicht *Debasmaneynuppa Kali* es folgt  
*Debasmaneynuppa Kali*.

Das *Debasmaneynuppa Kali* ist  
es *Debasmaneynuppa Kali* als *Debasmaneynuppa Kali*  
d. h. von  $\text{FeO}$ ; *Debasmaneynuppa Kali*  
ist & *Debasmaneynuppa Kali* von  $\text{H}_2\text{O}_2$   
& *Debasmaneynuppa Kali* *Debasmaneynuppa Kali*  
von  $\text{H}_2$ ,  $\text{BaO}$ ,  $\text{K}_2\text{O}$   
sind es *Debasmaneynuppa Kali* *Debasmaneynuppa Kali*  
*Debasmaneynuppa Kali* *Debasmaneynuppa Kali*  
als *Debasmaneynuppa Kali*,  $\text{BaO}$  *Debasmaneynuppa Kali*  
resp.  $\text{BaO}$  *Debasmaneynuppa Kali*, & *Debasmaneynuppa Kali*  
es *Debasmaneynuppa Kali* *Debasmaneynuppa Kali*.



Das *Debasmaneynuppa Kali* bildet  
es & *Debasmaneynuppa Kali*, *Debasmaneynuppa Kali*  
es *Debasmaneynuppa Kali*, *Debasmaneynuppa Kali*  
& *Debasmaneynuppa Kali*, *Debasmaneynuppa Kali*  
 $\text{H}_2$  oder  $\text{BaO}$ , 10 *Debasmaneynuppa Kali*  
ent, *Debasmaneynuppa Kali* Sauerstoff.