

a, gussfändig  
b, Luft, und  
c, süß, Luft.

Die wasserförmigen Dämpfe  
der Feuertreibstoffe sind:

- 1, Das Wasserdampf, welches  
für das völlige Ausbleiben ist  
und mit der Kohle und  
Pflanzöl vermischt wird.
- 2, Die Arbeit mit der Kohl-  
säure, welche bei dem mit  
dem Ausbleiben verbunden wird
- 3, Die Pflanzöl und feinsten  
Kohl, welche bei dem gussfä-  
higen Ausbleiben in Verbindung  
verbunden wird.
- 4, Die Sprengarbeit oder  
das Gasen und Pflanzöl  
vermischt man bei dem Ausbleiben  
Ausbleiben zu. Siedlich bei  
dem man sich
- 5, bei dem süß, Luft und Gas  
Ausbleiben die Feuertreibstoffe.

Die Dämpfe & Dämpfe der Feuertreib-  
stoffe verbindet man sich  
bleibt nicht dieser Arbeit. Die  
Pflanzöl und feinsten Arbeit und  
das Gasen und Pflanzöl.  
Es liegt mir also ob diese  
beiden Arten gemeinsam zu  
beobachten.