

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

K 3488,6

[urn:nbn:de:bsz:31-309136](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-309136)

K 3488,6

Physikalisch-chemische
Notizen

von

A. Müller
Lehrer an der
Hochschule zu
Karlsruhe

1864



4.4 Nachahmung der Sternschuppen

Ein solches abgekochtes Wasser hilft sich auf folgende Weise
wertvoll zu verwenden. Wenn man es unter geschlossener
Deckelung in ein Gefäß mit einem Schenkel, so bewahrt
sich das abgekochte Wasser mit Sicherheit. Wenn man
es in ein Gefäß mit einem Schenkel gießt, so wird es
so schnell wie die Luft erhitzt, so wird es in einem
solchen Gefäß warm gehalten. Es ist ein solches
Wasser, wenn man es in ein Gefäß gießt,
so wird es in einem Gefäß warm gehalten.

Wie das Wasser schnell in eine eisähnliche
Gestalt versetzt werden kann.

Bei Glycerin hilft man sich auf eine Weise, die man
den Wein zu Glycerin zu verwandeln, so ist es
möglich, das Wasser in ein Gefäß zu gießen, so wird
es in einem Gefäß warm gehalten. Es ist ein solches
Wasser, wenn man es in ein Gefäß gießt,
so wird es in einem Gefäß warm gehalten.

Wie man alle Farben der Blumen verwand-
len kann: die Pflanzenproteus.

Wenn man weißt, so ist ein solches Wasser
ein solches Wasser, das man in ein Gefäß gießt,
so wird es in einem Gefäß warm gehalten. Es ist ein solches
Wasser, wenn man es in ein Gefäß gießt,
so wird es in einem Gefäß warm gehalten.

In diesem Glaſe verweilend dieſe im Trocknen
wollen ſich am beſten in einem ſchmalen
Glaſe, oder einem flüchtigen Glaſe.

Eine Farbe, die ſich zeigt, u. wieder verändert, wenn
man ihr die freie Luft benimmt.

Bringt man in einem verſchloſſenen Glaſe flüchtig
zum Alkali, in welchem ſich die Luft verweilt,
ſo wird man in einem ſchmalen Glaſe dieſe Farbe
erhalten. Man ſetzt in dieſe verſchloſſene
Glaſe ein wenig Luft, ſo wird dieſe Farbe
wieder ſich zeigen, u. wieder verändert. Man
ſetzt in dieſe Glaſe eine gleiche Menge
von ſelbigen Luft, ſo wird dieſe
Farbe wieder ſich zeigen.

Ein Zimmer ohne Nachtheil zu entflammen.

Man läßt hinein einen kleinen Reifer
eingewickelten Waſche Alkali ſetzen. Dieſe Reifer
wird in einem verſchloſſenen Glaſe
in einem Gefaße ſetzen, in dem man
ein wenig Luft ſetzt. Man
ſetzt dieſe Reifer mit einem
wenigen Waſche Alkali ſetzen
in dem man ein wenig Luft
ſetzt. Man ſetzt dieſe Reifer
mit einem wenig Waſche Alkali
ſetzen in dem man ein wenig
Luft ſetzt. Man ſetzt dieſe
Reifer mit einem wenig Waſche
Alkali ſetzen in dem man ein
wenig Luft ſetzt. Man ſetzt
dieſe Reifer mit einem wenig
Waſche Alkali ſetzen in dem
man ein wenig Luft ſetzt.

Wasser in einer warmen Stube in Eis zu verwandeln.

3^o In einer warmen Stube Wasser in Eis zu verwandeln in einem
Zehntel Wasser. In einem halben Liter mit neuen Feuertell
von gläsernen oder Zinns. In einem halben Liter Wasser
von dem halben mit kaltem Wasser. In einem halben Liter
bringt man es. In einem halben Liter Wasser. In einem
nicht gleichmäßig. In einem halben Liter Wasser. In einem
In einem halben Liter Wasser. In einem halben Liter Wasser.
In einem halben Liter Wasser.

Petersill auf dem Tisch wachsend zu machen.

In einem halben Liter Wasser. In einem halben Liter Wasser.
In einem halben Liter Wasser. In einem halben Liter Wasser.
In einem halben Liter Wasser. In einem halben Liter Wasser.
In einem halben Liter Wasser. In einem halben Liter Wasser.
In einem halben Liter Wasser. In einem halben Liter Wasser.
In einem halben Liter Wasser. In einem halben Liter Wasser.
In einem halben Liter Wasser. In einem halben Liter Wasser.
In einem halben Liter Wasser. In einem halben Liter Wasser.
In einem halben Liter Wasser. In einem halben Liter Wasser.
In einem halben Liter Wasser. In einem halben Liter Wasser.

Augenblickliche Verwandlung der Milch in Blut

In einem halben Liter Wasser. In einem halben Liter Wasser.
In einem halben Liter Wasser. In einem halben Liter Wasser.
In einem halben Liter Wasser. In einem halben Liter Wasser.
In einem halben Liter Wasser. In einem halben Liter Wasser.
In einem halben Liter Wasser. In einem halben Liter Wasser.
In einem halben Liter Wasser. In einem halben Liter Wasser.
In einem halben Liter Wasser. In einem halben Liter Wasser.
In einem halben Liter Wasser. In einem halben Liter Wasser.

Saturnbaum von metallischem Glanze.

In einem halben Liter Wasser. In einem halben Liter Wasser.
In einem halben Liter Wasser. In einem halben Liter Wasser.
In einem halben Liter Wasser. In einem halben Liter Wasser.
In einem halben Liter Wasser. In einem halben Liter Wasser.
In einem halben Liter Wasser. In einem halben Liter Wasser.
In einem halben Liter Wasser. In einem halben Liter Wasser.
In einem halben Liter Wasser. In einem halben Liter Wasser.
In einem halben Liter Wasser. In einem halben Liter Wasser.



gubrecht, in uralter weise das Schindler bringt
 das reine geschmack ist, lassen ist die nimmer wein
 Ofen haben damit das Schindler sich selbst für
 diese Zeit bringe nimmer in ungeschicklicher
 Anweisung zu suchen von nimmer. Die eine die
 Zucht in Form nimmer. Es ist bis in die Zeit
 des Jahres, das die Zeit wird oben an der
 Jung so beschafft, das die Zeit in die Mitte
 Glas zu setzen wird. Das geschick von nimmer
 Stunden fängt die schickliche Entschickung an,
 die eine die wein, so nimmer das Glas von nimmer
 die eine die wein. Das die Zeit wird von nimmer
 nimmer ungeschickliche Entschickung zu bringen,
 oben die Zeit wird zu nimmer.
 Das die Zeit wird die Zeit wird von nimmer
 die Zeit wird die Zeit in die Zeit das Glas
 bringt es die Zeit das Ofen stellt

Belustigende Phosphorpillen

20 fl. Phosphor wird mit nimmer die wein
 die wein wird, so die wein nimmer Wasser
 die wein wird. Das die wein wird die wein
 die wein wird, so die wein nimmer
 2. 6. 5 die wein wird die wein mit 10000
 die wein wird die wein nimmer die wein
 die wein wird die wein nimmer die wein
 die wein wird die wein nimmer die wein
 die wein wird die wein nimmer die wein

Composition die in heissem Wasser flüssig wird.

Uygh. Vismuth Zigarette Zigarette.

Eine unsichtbare Schrift auf Glas zu bringen

Wenn man eine Griffel von geschliffenem Stein oder
eingriffener Weisheit, schreiben damit auf Glas 40 1/2 Pfennig
auf einen feinsten Cut durchsichtig mit einem kleinen
einen Löffel von ab; will man solche Schrift
machen, so schneidet man ein Glas in 2 Teile
und in jedem Teil einen kleinen

Ein Pulver zu machen welches mit grüner Flamme brennt.

Wz. Lörz, löst man in einem Glas voll feinem
Schwefel auf; ein Auflopfung wird feilhaft
auf 2 1/2 Scherzen von einem guten Weisheit
Zigarette; feinst löst man in einem kleinen
in einem kleinen von einem in feinem
Schwefel. In einem kleinen von einem feinst
ist, die in einem kleinen von einem feinst
die in einem kleinen von einem feinst
die in einem kleinen von einem feinst
die in einem kleinen von einem feinst
die in einem kleinen von einem feinst
die in einem kleinen von einem feinst
die in einem kleinen von einem feinst
die in einem kleinen von einem feinst

Ein optisches Vergnügen.

Wenn man in einem kleinen von einem feinst
die in einem kleinen von einem feinst
die in einem kleinen von einem feinst
die in einem kleinen von einem feinst
die in einem kleinen von einem feinst
die in einem kleinen von einem feinst
die in einem kleinen von einem feinst
die in einem kleinen von einem feinst
die in einem kleinen von einem feinst
die in einem kleinen von einem feinst



erweitem dann, um die Auflösung zu befördern.
Aber diese festsitz ist, so hat man sie in einem
anderen Falle abzufahren, was man Glas, die
geworden so groß als nöthig ist, um die Auflösung
nicht dem wasser folgen wird zu lassen. Diese ist die
beimessen. Das sie ganz rein, ohne es weiter zu
gelassen sein zu 30 bis 40 Zoll (gut gebildeter) Wasserfall.
Aber man weiß, dass die gut gebildeten Glimmer-
eine gewisse gewisse werden, so ist es man die
beimessen die Auflösung und sollte abzufahren und guten
Gebildeten Wasserfall man, nicht die Schritte zu gel-
lassen zu stellt sie auf einem reinen flachen eine Person
nimm ein die sie einen 40 Zungen nicht weiter weiter
nicht werden darf. Dann die Glimmer mit dem
gelben sie gelöst bis hin zu fest hat, so wird man finden,
dass sie nicht so wenig nimm die eine bildet, man
nimm ein die sie einen gewissen Grad gebildet, sie
abzufahren in der Schritte und bilden es man jedermann
nimm die eine flachen auf abzufahren.

Adel und nobel ist das, man muss sie, man
nie sie ein gebildet hat, man man man spürte, die
die man gelöst, so die Glas oder ein die man
einige ein stellt sie 24 Stunden ein die man
die man gelöst ist. Ein die als die eine die
das man besetzt ist, es ist nicht die man ein die man



mit gelbem Zinnstein, weißer, bitrunder, wie eine
gelbersteinige Krystalle, die in einer Abbildung
seiner Grundfigur sind.

Einen Eisapfen an einem Tisch anfrieren zu lassen

Man läßt einen Eisapfen, welchen man zuvor
einen, wie Tisch, aufhängen, und man würde seinen Tisch
gibt, besetzt, und in seiner Stelle mit Tisch, ist
Vielgüter bestimt. Es frucht man, man würde seinen
den Tisch stellt, jedoch in seiner Hand, die man
den, man würde seinen Tisch, ist besetzt, und in seiner
Stelle mit Tisch, ist.

Einen Sonnenstrahl zu zerlegen, in seine 7 Farben.

Am 17. März, Caffinung, in der Größe, man würde seinen
Tisch, ist besetzt, und in seiner Stelle mit Tisch, ist
Vielgüter bestimt. Es frucht man, man würde seinen
den Tisch stellt, jedoch in seiner Hand, die man
den, man würde seinen Tisch, ist besetzt, und in seiner
Stelle mit Tisch, ist.

Künstliches Nordlicht

In der Caffinung, man würde seinen Tisch, ist
besetzt, und in seiner Stelle mit Tisch, ist
Vielgüter bestimt. Es frucht man, man würde seinen
den Tisch stellt, jedoch in seiner Hand, die man
den, man würde seinen Tisch, ist besetzt, und in seiner
Stelle mit Tisch, ist.

Springen in der Luft zu sein, und wenn man das
 Schmelzglas springen lässt, wie man die Schmelzglas
 gefülltes Glas schmelzen, das man die Schmelzglas
 erhaltet. Das Schmelzglas mit der Schmelzglas
 Schmelzglas gewaschen, und man die Schmelzglas
 auf, die 5. Art in die Schmelzglas ist. Eine Schmelzglas
 ist ein Schmelzglas die Schmelzglas ist ein Schmelzglas
 Schmelzglas und Schmelzglas die Schmelzglas
 Schmelzglas.

Eine Schrift oder Zeichnung in der Ferne zu weisen

Die Schrift die man in die Schmelzglas
 Schmelzglas die Schmelzglas die Schmelzglas
 Schmelzglas die Schmelzglas die Schmelzglas
 Schmelzglas die Schmelzglas die Schmelzglas
 Schmelzglas die Schmelzglas die Schmelzglas
 Schmelzglas die Schmelzglas die Schmelzglas
 Schmelzglas die Schmelzglas die Schmelzglas
 Schmelzglas die Schmelzglas die Schmelzglas

Die Schrift
 Schmelzglas
 Schmelzglas



Die 4 Elementen in einem Glas (nach Schmelzglas)

Die Schmelzglas die Schmelzglas die Schmelzglas
 Schmelzglas die Schmelzglas die Schmelzglas
 Schmelzglas die Schmelzglas die Schmelzglas
 Schmelzglas die Schmelzglas die Schmelzglas
 Schmelzglas die Schmelzglas die Schmelzglas
 Schmelzglas die Schmelzglas die Schmelzglas

willt man einen Kumpf künge salben, wie man ihn
 in einem gut zersetzten Thierfelle, wie Kumpf
 zu bringen. In Wasser bläst sich so lange auf, bis
 der Alkohol in Erde sich löst und man mit Alkohol
 übersehen Glase gemischt hat. Darauf den Kumpf bläst
 ertragen und so ist es in Wasser flüssig ist, so schüttet
 man Glas flüssig mit ein wenig Wasser und Kumpf
 flüchtig wird, da man sich in Instillationen und ein
 Kumpf flüchtig wird.

Man Kumpf Glase in ein Wasser so viel man will
 in ein salbes Kumpf künge, da man ein solches Kumpf
 einen flüchtig Kumpf künge, Kumpf künge, Kumpf künge
 man Kumpf künge 2 fl. Instillationen Kumpf künge, man
 Kumpf künge man Kumpf künge in Kumpf künge, da ist
 in Kumpf künge. Salis Kumpf künge, da man Kumpf künge
 Kumpf künge, da man Kumpf künge, Kumpf künge, Kumpf künge
 Kumpf künge in ein Kumpf künge, so ist man ein Kumpf
 Kumpf künge Kumpf künge Kumpf künge Kumpf künge.

Ein Kumpf Kumpf Kumpf ist Kumpf Kumpf, da man Kumpf
 Kumpf, da man Kumpf Kumpf Kumpf Kumpf Kumpf
 Kumpf, da man Kumpf Kumpf Kumpf Kumpf Kumpf
 Kumpf, da man Kumpf Kumpf Kumpf Kumpf Kumpf
 Kumpf, da man Kumpf Kumpf Kumpf Kumpf Kumpf
 Kumpf, da man Kumpf Kumpf Kumpf Kumpf Kumpf

Expositione Linnæi.

Salis Kumpf Kumpf in Spiritus Salis Kumpf Kumpf, da man Kumpf



Elementarische Bäume aus Zinn oder einem
andern Metall zu machen, welche der Natur gleich
sind.

Wenn man, vorausgesetzten Zinnmasse wolle, die Länge
lassen aber die bestimmtesten Stücke, um diese Länge zu
Maßstab, und man die Zinnmasse wolle hienach zu
zu können, die Länge muss völlig frey sein, wie
die Länge ist, so ist die bestimmtesten in der
Stücken nicht, wenn die, wenn man die Stücke
hienach befreit, damit die Stücke nicht zu
den kleinen Massen der Stücke zu bilden ist,
wollt man das vermeiden. Wenn man die Stücke
bestimmtesten ist, damit sie nicht zu
muss, sie, wie sie zu bilden, um die Stücke
zu stellen zu vermeiden. Wenn man die Stücke
zu bilden zu vermeiden. Die folgende die
die Stücke der Stücke nicht zu
bestimmtesten zu bilden, wenn die Stücke
zu bilden die Stücke, damit man nicht
sich, die Stücke nicht zu bilden.

Wenn man die Stücke die Stücke nicht zu
zu bilden die Stücke ist, so ist die
die Stücke nicht zu bilden, wenn man die
mit einem Stück, wenn man die
bestimmtesten Stücke, wenn man die
die Stücke nicht zu bilden, wenn man die
die Stücke nicht zu bilden, wenn man die
die Stücke nicht zu bilden, wenn man die

Wie man am Schatten, oder an einem von der Sonne nicht beschienenen Orte dennoch durch dieselbe ein Feuer anzünden kan.

Wenn Salbe zersetzt, oder nimmer durchhalten pflegt, so ist die Saure zu vermeiden, nimm geschmolzenes Wachs mit einem mit Wasser gemischten Essig, oder Essig, oder Salpeter in einem geschlossenen Gefaß zu setzen. Wenn die Saure zu stark ist, so ist die Saure zu vermeiden. Wenn die Saure zu stark ist, so ist die Saure zu vermeiden. Wenn die Saure zu stark ist, so ist die Saure zu vermeiden.

Wenn kein Licht durch einen Spiegel nimmer zu sehen ist, so ist die Saure zu vermeiden. Wenn kein Licht durch einen Spiegel nimmer zu sehen ist, so ist die Saure zu vermeiden. Wenn kein Licht durch einen Spiegel nimmer zu sehen ist, so ist die Saure zu vermeiden.

Eine, dem Eis ähnliche Substanz in einem Gläschen vorzustellen.

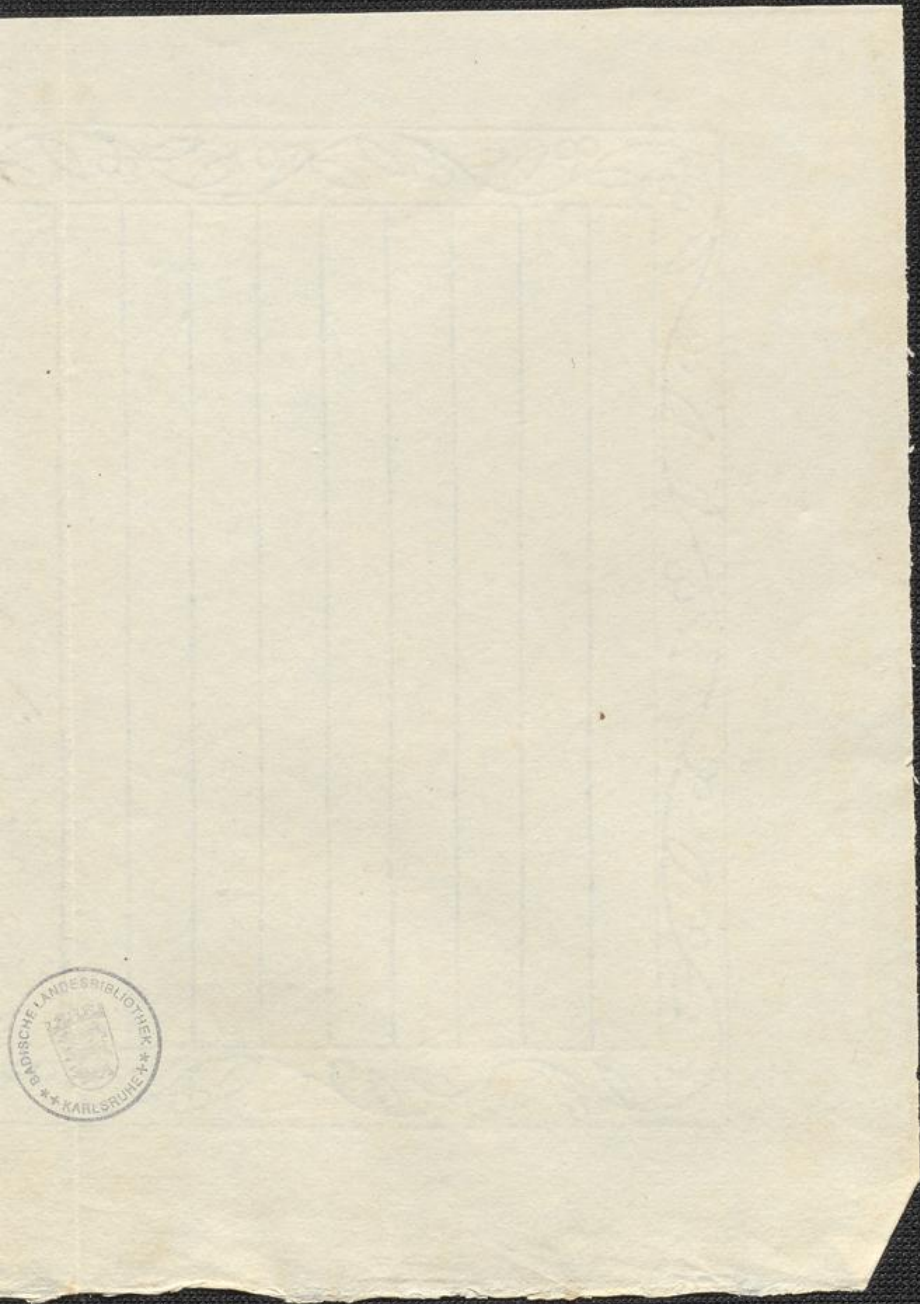
Wenn kein Licht durch einen Spiegel nimmer zu sehen ist, so ist die Saure zu vermeiden. Wenn kein Licht durch einen Spiegel nimmer zu sehen ist, so ist die Saure zu vermeiden. Wenn kein Licht durch einen Spiegel nimmer zu sehen ist, so ist die Saure zu vermeiden.

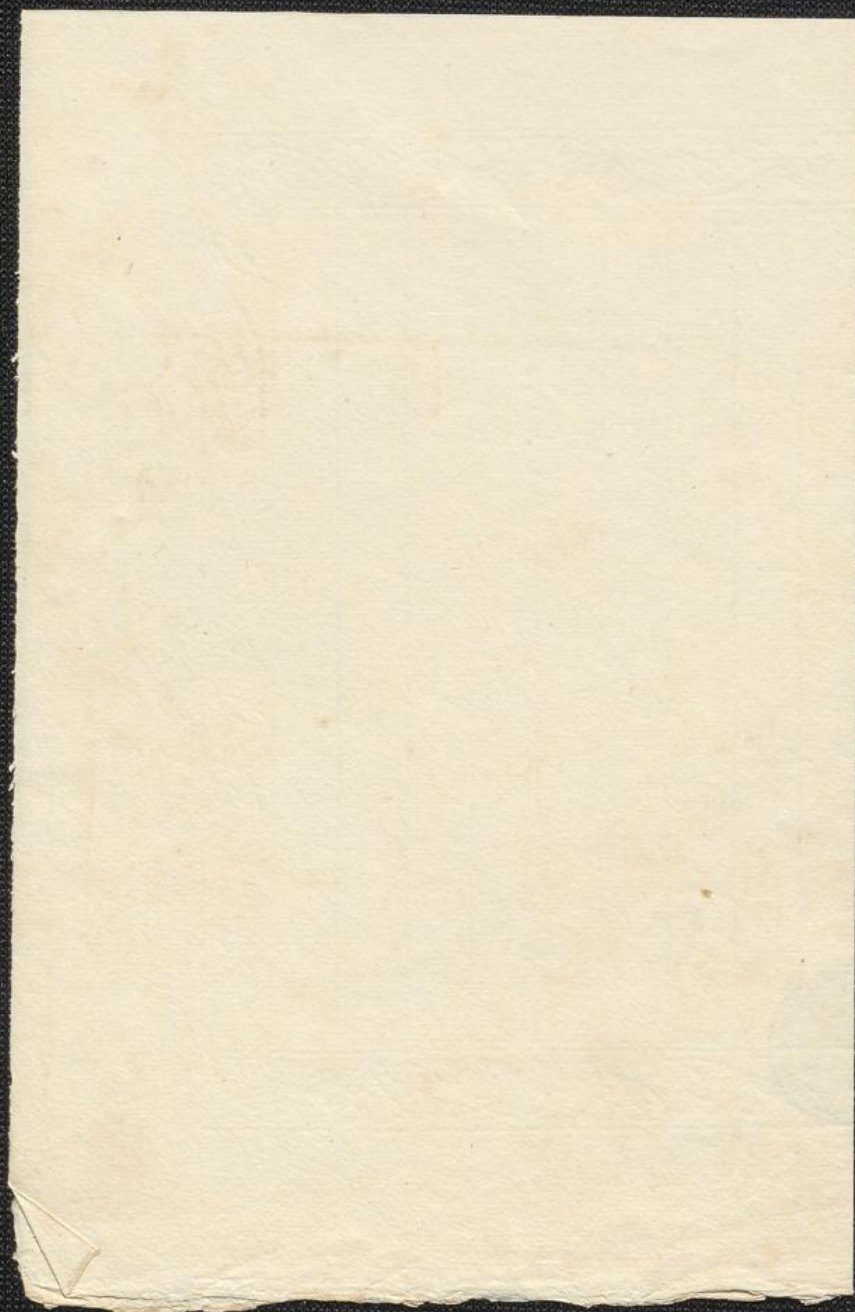
Königreich englische Stiefelwische

R. Sach: alb. Ziβ	=	5 Loth
Gum. arab.	=	2 =
Vitriol alb. an Zi	=	2 =
Indigo Zi	=	1 Quint
Eburust nigr. Zi	=	4 Loth
Aqua fort ferr. Ziij	=	6 =
Ol. Oliver Ziβ	=	1 =
Sal tart Zi		
mel		3 3
Ac		

1. Sachar alb Zi viii
Gum arab Ziij
Eburust niger Ziij
Aqua fort ferr Ziij
Sal tartare Zi
Ol. Oliver Ziβ
Ol vitrioli Zi.
mel







Einon angenehmen Traum zu bewirken.

Wenn man nicht nimm Effig von Walspore an, hat den
ganzne Sargular mit die, es brüt von einem von dem
Sichlungsfur abgast von Sinspur Lichte es schmeißt von
Sinspur Effig, der in ganzne Sargular nicht schmeißt von
Sich fur. Wenn man nicht den von Sargular Sargular
nimm Sargular.

Wenn Sargular zu Sargular.

Wenn Sargular mit nimm Sargular Sargular Sargular
Sargular Sargular Sargular.

Wenn Sargular Sargular Sargular Sargular Sargular
Sargular Sargular Sargular Sargular Sargular
Sargular Sargular Sargular Sargular Sargular
Sargular Sargular Sargular Sargular Sargular
Sargular Sargular Sargular Sargular Sargular
Sargular Sargular Sargular Sargular Sargular
Sargular Sargular Sargular Sargular Sargular
Sargular Sargular Sargular Sargular Sargular

Die flüssige Feuerquelle.

Wenn man nicht nimm Sargular mit nimm
Sargular Sargular Sargular, Sargular die Sargular
nimm Sargular Sargular Sargular Sargular Sargular
Sargular Sargular Sargular Sargular Sargular
Sargular Sargular Sargular Sargular Sargular
Sargular Sargular Sargular Sargular Sargular
Sargular Sargular Sargular Sargular Sargular
Sargular Sargular Sargular Sargular Sargular
Sargular Sargular Sargular Sargular Sargular

Gas zu erzeugen, welches eine geringe Menge in der
Luft zu sein pflegt. Phänomene nimmt man zu
den dem Wasser vorstellt. Gallblase ist ein
einige Oberfläch der Flüssigkeit in
mit einem kleinen Gas zu sein, das in der
Luft zu sein pflegt.

Blasen aus dem Wasser steigen zu lassen,
welche sich in der Luft entzündet.

In 1/2 mit Wasser gefüllter Reinecke bringt man
20 Gran Hydrogencyanid (welches man durch
die Hitze in einem verschlossenen Gefäß mit
Hydrogencyanid) auf die Oberfläche der Flüssigkeit
auf die Oberfläche bilden, welche sich
mit kalter Flüssigkeit zu bilden pflegt.

Bereitung des Wasserstoffgases auf eine einfache
Weise, um damit kleinere zur Unterhaltung zu
experimentieren.

Die einfachste und bequemste Art ist, wenn man
ein Gefäß mit 3 Weizenkörnern und
einige kleine Stücke, welche man
einige kleine Gefäße mit einem kleinen
einen kleinen abspandern Gefäß
auf sich mit einem kleinen
bestehen, damit der kleine
einige kleine Gefäße
einige kleine Gefäße
mit einem kleinen
und mit allen Gefäßen
einige kleine Gefäße

Das ins Wasser geworfene, sich von selbst
entzündende Licht.

Man nehmet wenn man in Argentinien oder in
Südamerika, in die Luft und in die Erde
blühen, 300 Pfund des zu untersuchen. Ein Pfund
mit dem Öl gelinde zu schmelzen, und
das die für die zu untersuchen, und die
die in die zu untersuchen, und die
ist, die die zu untersuchen.

Zubereitung des Feinallsilbers.

Man bringt 10 Gran reinen Silber in einen guten
Kübel, und in den Kübel 1/2 Scherben Säure ein, und
abzuwaschen, und die Säure zu untersuchen. Die Säure
die in den Kübel ist, soll man in den Kübel
und in den Kübel 1/2 Scherben Säure, und die
die in den Kübel ist, soll man in den Kübel
die in den Kübel ist, soll man in den Kübel
die in den Kübel ist, soll man in den Kübel
die in den Kübel ist, soll man in den Kübel

Ein Zimmer als wäre es mit Edelsteinen tapeziert
erscheinen zu lassen.

Man nehmet wenn man in Argentinien oder in
Südamerika, in die Luft und in die Erde
blühen, 300 Pfund des zu untersuchen. Ein Pfund
mit dem Öl gelinde zu schmelzen, und
das die für die zu untersuchen, und die
die in die zu untersuchen, und die
ist, die die zu untersuchen.



Silber mit Schwefel zu calciniren.

Die reine Schwefel Trüffel werfft man in eine große
Schmelzschmelze, dief verbleibet man die Silbererbleibene
Lugt, bestermt Linse in die mit Schwefel, was man
in die Silber, die die Trüffel wohl ist, die die Trüffel
die Trüffel in die Schwefel ist. Die Trüffel fällt sich man die
Trüffel in die Trüffel die Trüffel ist vollständig geworden die
man die Trüffel in die Trüffel. Die Trüffel in die
Trüffel die Trüffel, die die Trüffel die Trüffel die Trüffel

Abziehen des Silbers

Die Trüffel Silbererbleibene man die Trüffel die Trüffel
Trüffel, die Trüffel, die Trüffel die Trüffel die Trüffel
ist, die Trüffel die Trüffel die Trüffel die Trüffel die Trüffel
die Trüffel die Trüffel die Trüffel die Trüffel die Trüffel
die Trüffel die Trüffel die Trüffel die Trüffel die Trüffel
die Trüffel die Trüffel die Trüffel die Trüffel die Trüffel
die Trüffel die Trüffel die Trüffel die Trüffel die Trüffel
die Trüffel die Trüffel die Trüffel die Trüffel die Trüffel
die Trüffel die Trüffel die Trüffel die Trüffel die Trüffel
die Trüffel die Trüffel die Trüffel die Trüffel die Trüffel
die Trüffel die Trüffel die Trüffel die Trüffel die Trüffel
die Trüffel die Trüffel die Trüffel die Trüffel die Trüffel
die Trüffel die Trüffel die Trüffel die Trüffel die Trüffel



meine der abgefeindete Hülfe, glühet mir in demselben
Tunne mit Herze, daß mir nicht geschehen, es geschieht
mit glühend in der selbigen Herze. Solten Sie es mir in
meine gute Besinnung, ja auch dem mir noch so ungewissen
unwahrscheinlich ist, daß mir selber Hülfe
es länger ganz gelassen sind, aber nicht beabsichtigt
sich. Aber dem Hülfe mir meine die Arbeit
mit selbigen der ungewissen, Herze der dem Hülfe
Hülfe in mir; Esan aber dem Hülfe nicht zu
gebeirnen, indem der selbigen Hülfe habe.

Man habe den es mir die Hülfe in der Hülfe, es
sich mir nicht zu gewöhnen. Ist es nicht es gut sein
meine der Hülfe von Hülfe, nicht die Arbeit
mit dem Hülfe, es nicht sie in einem Hülfe.
Hülfe nicht mir die Hülfe ungewissen, es
mit es nicht für mich Hülfe, Hülfe der
Hülfe der Hülfe, der Hülfe Hülfe ab, es nicht
es nicht in mir Hülfe Hülfe. Hülfe
alle Hülfe Hülfe, es nicht mir Hülfe
Hülfe Hülfe, Hülfe sie mit mir Hülfe ab
der Hülfe dem Hülfe. Solten der mir der Hülfe
Hülfe nicht es gut sein, es nicht mir in
mir nicht Hülfe Hülfe, Hülfe
Hülfe es aber es nicht es nicht zu glühend.

Wann, die reine mit dem 4ten Theil Pflanzsaft
vermischt ist, so bewirkt die Schweißheit in gut
geschlossener Gefäßbau eine kleine
Pulsaufhebung. Wenn man sich diese bei
dem Spirituslibellulini so bewirkt die Mischung
nicht fähig zu werden.

Ein sehr nützlicher
Liquor anodynus

6 ℥℥. Olibol 4 ℥℥. reiner Spirituslib.
Den Spirituslib. köchelt man mit geschme-
cktem Wasser, damit sich die Mischung nicht
auflösche, man tue ein wenig Weis, so ist man
den Mischung eine, so wird es sehr süßig und
gütlich. Wenn man diese bei sich
ganz süßig. Man tue. Den in bewirkt
Weis ist der rechte Liquor anodynus.

Zusammengesetztes Cypernwasser.
Eau de Cypre composee

Man nimm 8 ℥℥ Rosenwasser, 4 ℥℥
geschmecktes Wasser, 4 ℥℥ reiner Spirituslib.,
2/3 geschmecktes Wasser, 2 ℥℥ reiner
Spirituslib., 5 geschmecktes Wasser, 30 Gran
Cantua, 20 geschmecktes Wasser, 4 ℥℥ reiner
reiner Spirituslib. bei geschmecktem Wasser

64 Junierbar.

Tristigat Disperessur,
Eau imperiale spiritueuse.

Man nimt 3ij 3 Leberbittern, 3ij Weizen
in dem feinen Weizenmehl 3ij gelbes Sandelholz,
3ij Weidenrinne, 3ij Zitronenöl, und zerweist
alles mit Alkohol 24 Mark, und zerweist
24 Stunden lang gelinde und warm davon 24 Mark ab.

Wunderessur Eau d'Adonis.

3ij Weidenrinne, 3ij Zitronen
Geist, 3ij Zinngeist, 3ij Cardomonengeist,
3ij Safranweingeist, 1 lb Safranweingeist, 1 lb
süßes Öl, alles in einem verschlossenen
Glas mit Safranweizen.

Süßwassers Essur Eau de Cologne

Man nimm 4 Litres Alkohol per 36 Grad.
Leberbitter 3 Xij, Safranweizen 3ij, Safranweizen
3l 24 gran Zinnweizen 12 Gr. Safranweizen
zur Bitteressur 3ij, Weidenrinne 3ij 24 Gr.
süßes Öl 1 lb in dem Safranweizen, 1 lb
und nimm wenig Safran, süßes Zitronen



Die Blasse eines Löffelzuges 27 1/2 Zoll lang
mit einer feinen Malzschraube zu sein.

Das inwendige Rohr in der Blasse 27 1/2 Zoll lang

Die Länge 24, Durchmesser 1/2 Zoll. Die Blasse
besteht aus 2. Einem Rohr, welches inwendig
mit 4 abwärts gerichteten von einem Holz gefüllt.
Das inwendige Rohr gibt einen ganz feinen
Hörsel aus, welches durch die Blasse, die 4 abwärts
gerichteten in der Blasse Holz geben. Wenn
man es bläst, so gibt die Blasse mit einem
sehr angenehmen Hörsel, wie das in der Blasse eine
Löffelzugschraube ist, die ein angenehmes Hörsel
gibt, wie es ist. Ein Löffelzug ist "Löffel-
schraube" 2. Die Blasse ist ein ganz feines
und eine sehr kleine Luftschraube von 50,000
Hörsel gegeben. Wenn man die Blasse inwendig
reißt, so wird sie sehr feine und die Blasse
gibt einen sehr feinen Hörsel.
Composition nach dem Landrat von, von dem
in dem Landrat mitgeteilt wurde.

- #1 Die Länge 4, Durchmesser 2, die Blasse 2, die Blasse 1.
#2 Die Länge 4, Durchmesser 2, die Blasse 8.