

- 279  $2\frac{1}{2}$  Unze tauchende Salpetersäure.  
 280  $3\frac{1}{2}$  Unze flüchtiges Laugensalz.  
 281 4 Unzen dergl.  
 282  $2\frac{1}{4}$  Unze braune Vitriolsäure.  
 283  $3\frac{1}{4}$  Unze Schwerspaterde - Auflösung in Salpetersäure.  
 284  $4\frac{1}{2}$  Unze Schwerspaterde - Auflösung in Salzsäure.  
 286  $5\frac{1}{2}$  Unze Quecksilberauflösung in entbrennbarer Salzsäure.  
 288 Eine halbe Unze Aetzstein.  
 289  $-\frac{1}{2}$  Unze entbrennbarer Salpetersäure.  
 290  $1\frac{1}{4}$  Unze Spiritus mellis.  
 291  $\frac{1}{2}$  Unze oleum mille folii.  
 292  $1\frac{1}{2}$  Unze Steindhl.  
 293  $\frac{1}{2}$  Unze Kummeldhl.  
 294  $\frac{3}{4}$  Unzen Bernsteindhl.  
 295  $\frac{1}{2}$  Unze Citronendhl.  
 296  $\frac{1}{2}$  Unze Lavendeldhl.  
 297  $\frac{1}{2}$  Unze Anisdhdl.  
 298  $\frac{1}{3}$  Unze Bergamotdhl.  
 300 7 Flaschen dephlogistirte Luft.  
 Anm. Alle diese Präparate (258 — 300)  
 sind in gläsernen Flaschen, theils mit eingeschobenen, theils mit andern Stöpseln.  
 301 Die Parkersche Glasgeräthschaft; in London  
 selbst verfertigt.  
 302 Eine andere solche Glasgeräthschaft.  
 303 Noch eine dergleichen; die beiden letztern sind  
 von einer sächsischen Glashütte.