

dum, & siccum, ex purissima siccitate terrestri. o  
stant: quod elementum est metallorum, & causa  
accidentalis, & non essentialis, ut argentum uiuū.  
matris enim est, corpus & materiam præbere: pa-  
tris, formam. Et hic est ille lapis chimistarum, non  
lapis, nec de natura lapidis (ut cum illis loquar) cu-  
ius caput & origo est in terra, & radices in aere  
pendent, id est ex influentiacoelesti, unde omnium  
metallorum capita in terra, et radices in aere pen-  
dent. hæ sunt insuper illæ rosæ albæ & rubeæ chi-  
mistarum in rosario, circa quas uersamur. In summa,  
tota ars illa chymistica uersatur circa perfecti-  
onem & imperfectionem metallorum, & nititur na-  
turam imitari, quam tamen non potest in omnibus  
differentijs proprietatum actionis imitari: id quod  
tamē maximè facere nituntur chymistæ nostri, ridi-  
culi, mendaces, & fures, qui dum longissimè à sco-  
po, qui ab Arabibus præcriptus est, aberrant, neq;  
Græcorum uestigia sequimur, sed nugis & dece-  
ptionibus iuniorum credam, meritò deridemur ab  
omnibus. & utinam omnes illi saponarij suspende-  
renur, qui artem χυμιαριτα d. prauant, & male  
audire faciunt.

OMNIA metallica constat ex sulphure, pa-  
tre, & argento uiuo, matre.

Corpora mineralia specialiter dividuntur in du-  
as partes, scilicet in maiora & media.