

-
-
-

a” ‘

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

(NH ₃) ()/10 ²	99.99994
(H ₂) ()/10 ⁶	0.1
+ (O ₂ +Ar) ()/10 ⁶	0.1
(CO) ()/10 ⁶	0.05

(CO) ()/10 ⁶	0.1
(C ₁ ~C) ()/10 ⁶	0.05
(H ₂ O) ()/10 ⁶	0.2
()/10 ⁶	0.6

(NH ₃) ()/10 ²	99.99999
(H ₂) ()/10 ⁶	0.01
+ (O ₂ +Ar) ()/10 ⁶	0.01
(N ₂) ()/10 ⁶	0.01
(CO) ()/10 ⁶	0.01
(CO ₂) ()/10 ⁶	0.01
(C ₁ ~C) ()/10 ⁶	0.01
(H ₂ O) ()/10 ⁶	0.05
()/10 ⁶	0.1