

I. Petrographische Gruppe	II. Name des Meteoriten	III. Nähere Bezeichnung des Fall- oder Fundortes	IV. Gewicht	V. Fall- oder Fundzeit
g) Breccienähnlicher Oktaedrit, Zacate- casgruppe (Obz)	Zacatecas	Veta Grande, Mexico	86,2	Fund 1520 ?
II. Hexaedrite				
a) Normale Hexae- drite (H)	Auburn	Macon, Alabama, Vereinigte Staaten	9,3	Fund 1867
	Braunau	Königgrätz, Böhmen, Österreich	235	14. VII. 1847
	Coahuila	Santa Rosa, Chihuahua, Mexico	31,4; 162; 913	Bekannt 1837
	Fort Duncan	Texas, Vereinigte Staaten	539	Bekannt 1852
	Hex River Mountains	Kapland, Südafrika	25,2	Fund 1882
b) Körnige (breccien- förmige) Hexaedrite (Hb)	Kendall County	Bexar, Texas, Vereinigte Staaten	110,3	Bekannt 1887
	Mejillones	Atacama, Bolivia	37,4	1874 ?
	São Julião	Ponte de Lima, Minho, Portugal	0,4; 1,9; 95,5; 175	Fund 1883
Schreibersit	São Julião	Ponte de Lima, Minho, Portugal	3,2	Fund 1883
III. Ataxite				
a) Babbs Mill- Gruppe (Db)	Babbs Mill	Green, Tennessee, Vereinigte Staaten	3,6	Fund 1842
b) Nedagollagruppe (Dn)	Nenntmanns- dorf Rasgata	Pirna, Sachsen, Deutschland Santa Fé de Bogota, Columbien	Spl. 12; Spl. 44,2; 11550 1,1; 2,4	Fund 1872 Fund 1810
c) Muchachosgruppe (Dm)	Muchachos (Tucson Bw.)	Berg Sante Rita, Pima, Mexico	82	Fund 1660