

IV283a; Hauptf. II399m, III612e*, IV270e, V72m||*; individueller I33e, 234a; II20e, 85a; III97a, IV473e; physiognomischer I374m, Tiefen II17e; Verschiedenartigkeit I294a, -Verschiedenheit I120m; -zug II169m, 210a: || charakterifiren I361a; II51a, 53e, 54m, 66a, 68m, 84a, 131e, 9a, 205m, 228m, 232e, 243m, 285e, 372e, 598m; IV318a, 465m, 476m, 632e, 4m, 640m; V49a: -end IV333a, 468m, 474a, 617a, 637e; -irt (werden) I238e, 301a; II390m; III375e, 386e; IV289a, 305e, 424m, 474e, 515a, 618m; V62m, 78a | Charakteristif II22m, 76a, 252a; IV478m | charakteristifch I278m; II5e, 85e, 94a, 103a, 113m, 336m, 425m, 473e, 489e; III90a, 368a, 390e; IV158e, 311m, 382m, 411e, 534a; V34m: Verschiedenheit III421a; das Charakteristifche II207a, 343a; IV432e

**Charcani* = *Chacani*, Chäremon (griech. Tragifer) II106m, *Charezm* III453m, Charikles f. Ad. Becker, Charimander III585me (verlorne Schrift über Cometen); *Charleston* (-town III485m): Temper. I353e, III485m; *Charonien* V64a | Jean de Charpentier: Algen I461me, Gletscher I356a; Glimmerfchiefer V67m, 70m; Pyrénées I463a, Schwefelquelle IV492e; Schweiz geogn. V70m, schweizer Erdbeben IV492e: | *Chartres* [f. Bernhard] III611e [Dorf dabei] | Michel Chasles I73m: abacus II199a, algèbre II454e; astr. ind. et chald. II435e, 453m; Chalbäer II432a, 5e; méthodes en géométrie I73m; II454m,e, 512e; Kepler II512e; pythagor. Tafel II263m, 454e; Reifch I73m; Zahlen II263m, 454e: indifche II199a: | *Chatai* f. *Khatai* | Aug. de Chateaubriand II65e, 68m: Naturschild. II65e, 66e, 68am; [einzelne Schriften: Attala, René usw.] II68m: | *Château-Renard*: Meteorstein I136e; III613e, 5m: | *Chatham* (Insel der Galapagos) IV427e-8a, 591me; *Châtillon* sur Seine I465a, chaudes f. aigues; puy de *Chaumont* (Auvergne) IV429a, 470m

Cheduba (Insel bei Arracan): Regelberg IV410m; Vulkan IV413m, V45am (Schlamm): | *χηλαί* III198m, Cap *Chelidonia* (Meinaf.) IV530e

Chemie [f. Annalen, Araber, Electro-, Geognosie, Geologie] I30e, 56e, 58ell, 268e; II228e-9a, 451a: bei den Alten II228e-9a, Anfänge II(212a) 229a, antiphlogistifche II387a; Anwendung IV252e, 602am; zuerst für Arzneimittellehre II347m, Benennungen (in der Ch.) IV468a, Einfluß (auf andre Wissensf.) IV461m, Entstehung IV(7m); [Etym.] II429e, 451a; Experimental-Ch. IV511a; Fortschritte II256m, 7a; IV(252e) 461m; die gegenwärtige II386m; [Geschichte] II239a, 256me, 347m, 429e, 518e-9a||; IV7m, 252e; Instrument I35a, Lehrbuch I460a, [Namen] (vgl. Etym.) II450e-1a; neuere I257a; IV259e, 461m; organifche I478a, pharmaceutifche II229e; pneumatifche II384am, 7e-8a; [Schriften] (vgl. chemifch) I460a, II288m, IV205m; technifche I36m, 51e; theoretifche V10e-11m, zerlegende II283e, Zustand IV259am ||— B. Chemiker: