

SYNONYME

(verschiedene Namen für die wichtigsten
fotografischen Chemikalien mit gleicher Bedeutung)

Alaun s. Kali-, Eisen- oder Chromalaun
Alborit s. Natriumcholat
Alkohol - Äthylalkohol - Methanol - Weingeist - spiritus vini
Allylsulfoharnstoff - Thiosinamin - Allylschwefelharnstoff
Aluminiumazetat - essigsäure Tonerde
Aluminiumsulfat - schwefelsäure Tonerde - schwefelsaures Aluminium - alumen sulfuricum
Amidol - Diamidophenolchlorhydrat - Diaminophenolchlorhydrat
Amidosulfonsäure - Aminosulfonsäure
2-Amino - 5- [N-äthyl-N- (β-methylsulfonamidoäthyl) -amino]-toluolesulfatmonohydrat
4-Amino-N-äthyl-N-(β-methylsulfonamidoäthyl)-m-toluidinsulfat - CD 3 (Kodak) - Entwicklersubstanz 3 (Merck) - Mydochrome (May & Baker)
2-Amino-5-diäthylaminotoluolhydrochlorid s. Diäthylaminotoluol-2-ammoniumchlorid
p-Amino-N,N-diäthylanilinsulfat s. Diäthyl-p-phenylendiaminsulfat
N-Amino-N,N-diäthylanilinsulfat s. Diäthyl-p-phenylendiaminsulfat
p-Amino-N,N-dimethylanilinsulfat s. Dimethyl-p-phenylendiaminsulfat
N-Amino-N,N-dimethylanilinsulfat s. Dimethyl-p-phenylendiaminsulfat
p-Amino-N-(β-oxyäthyl)-äthylanilinsulfat s. Äthyl-oxyäthyl-p-phenylendiaminsulfat
Ammoniak - Ammoniumhydroxyd - Salmiakgeist - liquor ammonii caustici
Ammoniumbichromat - Ammoniumdichromat - ammonium bichromicum
Ammoniumbromid - Bromammonium - ammonium bromatum
Ammoniumchlorid - Chlorammonium - Salmiak - ammonium chloratum
Ammoniumeisen(III)-oxalat Ammoniumferrioxalat
Ammoniumeisen(III)-sulfat - Eisenammoniakalaun - Eisenammoniumalaun - Ammoniumferrisulfat - ferrum sulfuricum oxydatum ammoniatum - alumen ferricum ammoniacale
Ammoniumeisen(III)-zitat - Ammoniumferrizitat - ferriammonium citricum
Ammoniumjodid - Jodammonium
Ammoniumkarbonat - kohlensäures Ammonium - Ammoniumkarbaminat - Hirschhornsalz -ammonium carbonicum
Ammoniumnatriumphosphat - Ammoniumnatriumhydrogenphosphat - Phosphorsalz - natrium ammonium phosphoricum
Ammoniumoxalat - oxalsäures Ammonium
Ammoniumperoxydisulfat - Ammoniumpersulfat - überschwefelsaures Ammonium -ammonium persulfuricum
Ammoniumpersulfat s. Ammoniumperoxydisulfat
Ammoniumrhodanid - Ammoniumthiozyanat - Rhodanammonium
Ammoniumsulfid - Schwefelammonium - ammonium sulfuratum
Ammoniumthiosulfat - Ammoniumhyposulfit - ammonium thiosulfuricum
Ammoniumthiozyanat - Ammoniumrhodanid - Rhodanammonium
Amylazetat - Isoamylazetat - Gärungsamylazetat
Antichlor s. Natriumthiosulfat
Äther - Äthyläther - Schwefeläther - aether sulfuricus
Äthylalkohol s. Alkohol
Äthylazetat - Essigsäureäthylester - Essigester - Essigäther
Äthylazetessigester - Äthylazetazetat
Äthylendiamintetraessigsäure - Rexasäure - EDTA - Titriplex II (Merck) - Trilon BS (BASF)
Äthylendiamintetraessigsäure-dinatrium - Dinatriumsalz der Äthylendiamintetraessigsäure - EDTA-Dinatriumsalz - Komplexon III - Chelaplex III - Titriplex III (Merck) - Trilon BF (BASF) - Sequestrol
Äthylendiamintetraessigsäure-Eisensalz - Sequestrol iron/iron Sequestrine (engl.)
Äthylendiamintetranatriumazetat - Tetranatriumsalz der Äthylendiamintetraessigsäure - Rexene 50 - Trilon B (BASF), 45%-Gehalt - Trilon BW pulv. hochkonz. (BASF), 98%-Gehalt
Äthyl-oxyäthyl-p-phenylendiaminanzulfat - p-Amino -N- (β-oxyäthyl) -äthylanilinsulfat - Hydroxyäthyläthyl-p-phenylendiaminsulfat - Äthyl-oxyäthyl-p-phenylendiamoniumsulfat - Droxychrome (May & Baker) - T 32 (VEB Agfa, Wolfen)
Ätzhali s. Kaliumhydroxyd
Ätznatron s. Natriumhydroxyd
Benzochinon - p-Benzochinon - Chinon
Bisulfitlauge - Natriumbisulfitlösung
Bittersalz s. Magnesiumsulfat
Blankit s. Natriumdithionit
Bleiazetat - essigsäures Blei - Bleizucker - plumbum aceticum
Bleinitrat - salpetersäures Blei - plumbum nitricum
Blutlaugensalz s. Kaliumzyanoferrat
Borax s. Natriumtetraborat
Braunstein s. Mangandioxyd
Brenzkatechin - Pyrokatechin - o-Dioxybenzol
Bromkalium s. Kaliumbromid
Calciumchlorid - Chlorkalzium - calcium chloratum

Calciumkarbonat - kohlensaurer Kalk - Kreide - calcium carbonicum
Calgon - Grahamsches Salz - Natriumhexametaphosphat (fälschliche Bezeichnung)
CD 2 s. Diäthylaminotoluol-2-ammoniumchlorid
CD 3 s. 2-Amino-5- [N-äthyl-N-(β-methylsulfonamidoäthyl)-amino]-toluolesquisulfatmonohydrat
Chelaplex s. Äthylendiamintetraessigsäure-dinatrium
Chlorammonium s. Ammoniumchlorid
Chlorcalcium s. Calciumchlorid
p-Chlor-m-cresol - Raschit
cholsaures Natrium s. Natriumcholat
Chromalaun - Kaliumchromsulfat - Chromkaliumsulfat - alumen chromicum Diamidophenolhydrochlorid - Diaminophenolhydrochlorid - Amidol (Agfa, Leverkusen)
Diäthylaminotoluol-2-ammoniumchlorid - 2-Amino - 5-diäthylaminotoluolhydrochlorid - CD 2 (Kodak) - Tolochrome (May & Baker) - Entwicklersubstanz 2 (Merck)
Diäthyl-p-phenylendiamiumsulfat - Diäthyl-p-phenylendiamoniumsulfat - p-Amino-**N,N-diäthylanilinsulfat-N-Amino-N,N-diäthylanilinsulfat** - TSS (VEB Agfa, Wolfen) - Dicolamin S-5 (AnSCO)
Dicolamin S-5 s. Diäthyl-p-phenylendiamiumsulfat
Dimethyl-p-phenylendiamiumsulfat - Dimethyl-p-phenylendiamoniumsulfat p-Amino-N,N-dimethylanilinsulfat - N-Amino-N,N-dimethylanilinsulfat
Dinatriumhydrogenphosphat - Dinatriumphosphat - Natriumphosphat, sekundär
Dinatriumrexenat s. Äthylendiamintetraessigsäure - dinatrium
Dinatriumsalz der Äthylendiamintetraessigsäure s. Äthylendiamintetraessigsäure -dinatrium
o-Dioxybenzol s. Brenzkatechin
p-Dioxybenzol s. Hydrochinon
Droxychrome s. Äthyl-oxyäthyl-p-phenylendiamiumsulfat
EDTA s. Äthylendiamintetraessigsäure
EDTA-Dinatriumsalz - Äthylendiamintetraessigsäure-dinatrium
Eisenalaun - Ammoniumeisenalaun - Eisenammoniaalaun - Ferriammoniumsulfat - ferri-ammonium sulfuricum
Eisenammoniakalaun s. Eisenalaun
Eisen(III)-chlorid - Ferrichlorid - ferrum sesquichloratum
Eisensalz der Äthylendiamintetraessigsäure s. Äthylendiamintetraessigsäure. Eisensalz
Eisen(II)-sulfat - Ferrosulfat - Eisenvitriol - ferrum sulfuricum
Eisessig - Essigsäure 98/100% - acidum aceticum glaciale
Elon s. Monomethyl-p-aminophenolsulfat
Essigäther s. Äthylazetat
Essigester s. Äthylazetat
Essigsäureäthylester s. Äthylazetat
Ferrizyankalium s. Kaliumzyanoferrat (III)
Ferroyzankalium s. Kaliumzyanoferrat (II)
Fixiernatron s. Natriumthiosulfat
Formaldehyd - Formalin - formaldehyd solutus
Gallussäure - Trioxybenzoessäure - acidum gallicum
Genochrome (May & Baker) - Diäthyl-p-phenylendiamin - Schwefeldioxyd
Gerbsäure - Tannin - acidum tannicum
Glaubersalz s. Natriumsulfat
Glybokoll - Aminoessigsäure
Glyzin - p-Oxyphenylaminoessigsäure
Goldchlorid - Gold(III)-chlorid - Chlorgold - Aurichlorid - aurum chloratum
Hydrochinon - p-Dioxybenzol
Hydroxylaminchlorhydrat - Hydroxylaminhydrochlorid - salzsaures Hydroxylamin
Hydroxylaminsulfat - schwefelsaures Hydroxylamin
Hyposulfit s. Natriumthiosulfat
Jodkalium s. Kaliumjodid
Kalialaun - Alaun - Kaliumalaun - Kaliumaluminiumsulfat - alumen calicum
Kalilauge s. Kaliumhydroxyd
Kaliumbichromat - Kaliumdichromat - doppelchromsaures Kalium - rotes chromsaures Kalium - calium dichromicum
Kaliumbisulfat - Kaliumhydrogensulfat - saures Kaliumsulfat
Kaliumbromid - Bromkalium - calium bromatum
Kaliumchromsulfat s. Chromalaun
Kaliumferrizyanid s. Kaliumzyanoferrat (III)
Kaliumferroyzanyd s. Kaliumzyanoferrat (II)
Kaliumhydroxyd - Ätzkali - kaustisches Kali - Kaliumhydrat - calium hydricum - calium causticum - in Lösung: Kalilauge
Kaliumjodid - Jodkali - calium jodatum
Kaliumkarbonat - Pottasche - kohlensaures Kalium - calium carbonicum
Kaliummetabisulfit - Kaliumpyrosulfit - calium metabisulfurosum
Kaliumnatriumtartrat - Seignette-Salz
Kaliumpermanganat - übermangansaures Kali - Rotkali - calium permanganicum
Kaliumperoxydisulfat - Kaliumpersulfat - calium persulfuricum
Kaliumphosphat primär - Kaliumdihydrogenphosphat - MonoKaliumphosphat
Kaliumphosphat sekundär - Kaliumhydrogenphosphat - Dikaliumphosphat
Kaliumphosphat tertiär - Trikaliumphosphat - Kaliumphosphat, dreibasisch - calium phosphoricum
Kaliumplatinchlorür - Kaliumchloroplatinat (II)
Kaliumrhodanid - Kaliumthiozyanat - Rhodankalium
Kaliumsulfid - Schwefelleber - Kaliumpolysulfid
Kaliumthiozyanat s. Kaliumrhodanid
Kaliumzitat - zitronensaures Kalium - calium citricum

Kaliumzyanoferrat(II) - Kaliumferrozyanid - Ferrozyankalium - gelbes Blutlaugensalz
Kaliumzyanoferrat(III) - Kaliumferrizyanid - Ferrizyankalium - rotes Blutlaugensalz
Komplexon-III s. Äthylendiamintetraessigsäure-dinatrium
Kupferchlorid - Kupfer(II)-chlorid - Cuprichlorid
Kupfersulfat - Kupfer(II)-sulfat - Cuprisulfat - Kupfervitriol
Leuchtfarben - Luminophore
Magnesiumsilikat - Talkam - Federweiß
Magnesiumsulfat - Bittersalz - magnesium sulfuricum
Mangandioxyd - Mangan(IV)-oxyd - Pyrolysit - Braunstein
Metatyl (VEB Agfa, Wolfen) s. Monomethyl-p-aminophenolsulfat
Methanol - Methylalkohol - Holzgeist - alkohol methylicus
Metol (Agfa) s. Monomethyl-p-aminophenolsulfat Monomethyl-p-aminophenolsulfat - Metatyl (VEB Agfa, Wolfen)
- Metol (Agfa, Leverkusen) - Photo-Rex (Merck) - Rhodol (??zere) - Elon (Kodak)
Natriumazetat - essigsäures Natrium - Rotsalz - natrium aceticum
Natriumbikarbonat - doppeltkohlen-saures Natron - natrium bioarboricum
Natriumbisulfat - Natriumhydrogen-sulfat - saures Natriumsulfat
Natriumbisulfid - Natriummetabisulfid - Natriumpyrosulfid - natrium bisulfurosum - in Lösung: Bisulfid-lauge
Natriumchlorid - Kochsalz - natrium chloratum
Natriumchlorat - cholsaures Natrium - Alborit
Natriumdihydrogenphosphat s. Natriumphosphat primär
Natriumdithionit - Natriumhydro-sulfid - Blankit
Natriumhexametaphosphat s. Calgon
Natriumhydrogensulfat s. Natriumbisulfat
Natriumhydro-sulfid s. Natriumdithionit
Natriumhydroxyd - Ätznatron - kaustische Soda - Natriumhydrat - natrium hydricum - natrium causticum - in Lösung: Natron-lauge
Natriumhyposulfid s. Natriumthiosulfat
Natriumkarbonat - Soda - kohlen-saures Natrium - natrium carbonicum
Natriummetabisulfid s. Natriumbisulfid
Natriumphosphat primär - Natriumdihydrogenphosphat - einbasisches Natriumphosphat - Mononatriumphosphat
Natriumphosphat sekundär - Natriumhydrogenphosphat - Dinatriumphosphat - zweibasisches Natriumphosphat
Natriumphosphat tertiär - Trinatriumphosphat - dreibasisches Natriumphosphat
Natriumpyrosulfid s. Natriumbisulfid
Natriumsulfantimonat - Schlip-pesches Salz
Natriumsulfat - Glaubersalz - natrium sulfuricum
Natriumsulfid - Schwefelnatrium - natrium sulfuratum
Natriumsulfid - schwefel-saures Natrium - natrium sulfurosum
Natriumtetraborat - Borax - borsäures Natrium - natrium biboracicum
Natriumthiosulfat - thio-schwefel-saures Natrium - Fixiernatron - Antichlor - Hyposulfid - Hypo - Natron - natrium hyposulfurosum
Natron-lauge s. Natriumhydroxyd
p-Oxyphenylaminoessigsäure - Glyzin
Phenidon - 1-Phenyl-3-pyrazolidon
Photo-Rex s. Monomethyl-p-aminophenolsulfat
Pottasche s. Kaliumkarbonat
Pyrogallol - Pyrogallussäure - 1,2,3-Trioxybenzol
Pyrokatechin s. Brenzkatechin
Pyrolysit s. Mangandioxyd
Quecksilberchlorid - Quecksilber(II)-chlorid - Merkurichlorid - Sublimat - hydrargyrum bichloratum
Quecksilberjodid - Quecksilberbijodid - Merkurijodid - Jodquecksilber - hydrargyrum bijodatum
Raschit - p-Chlor-m-cresol
Rexene 50 s. Äthylendiamintetranatriumazetat
Rexensäure s. Äthylendiamintetraessigsäure
Rhodanammonium s. Ammoniumrhodanid
Rhodankalium s. Kaliumrhodanid
Rhodol (Lumière) s. Monomethyl-p-aminophenolsulfat
Rotkali s. Kaliumpermanganat
Rotsalz s. Natriumazetat
Salmiak s. Ammoniumchlorid
Salmiakgeist s. Ammoniak
Schlip-pesches Salz - Natriumsulfantimonat
Schwefelammonium s. Ammoniumsulfid
Schwefelharnstoff s. Thioharnstoff
Schwefelleber s. Kaliumsulfid
Schwefelnatrium s. Natriumsulfid
Seignette-Salz - Kaliumnatriumtartrat
Sequestrol s. Äthylendiamintetraessigsäure-dinatrium
Sequestrol iron s. Äthylendiamintetraessigsäure-Eisensalz
Soda s. Natriumkarbonat
Spiritus - mit Pyridin vergällter Alkohol
Sublimat s. Quecksilberchlorid
T 32 s. Äthyl-oxyäthyl-p-phenylendiamin-sulfat Tetranatrium-salz der Äthylendiamin-essigsäure s. Äthylendiamintetranatriumazetat
Thioharnstoff - Schwefelharnstoff - Thiokarbamid
Thiosinamin - Allylsulfharnstoff - Allylschwefelharnstoff
Titriplex II s. Äthylendiamintetraessigsäure

Chem. Synonyme

Titriplex III s. Äthylendiamintetraessigsäure-dinatrium

Tolochrome s. Diäthylaminotoluol-2-ammoniumchlorid

Trikaliumphosphat s. Kaliumphosphat tertiär

Trilone s. Äthylendiamintetraessigsäure und deren Salze

Trinatriumphosphat s. Natriumphosphat tertiär

Trioxybenzoesäure s. Gallussäure

Trioxybenzol s. Pyrogallol

TSS s. Diäthyl-p-phenylendiemsulfat

Uranylinitrat - Urannitrat - uranium nitricum