

انڈیکس

(Amylopectin)	ایمانلوپیکٹین	(Achiral)	غیر چرال
(Amylose)	ایمانلووز	(Acidity of alcohols)	الکحل کی تیزابیت
(Analgesics)	اناچیسکس	(Acidity of phenols)	فینال کی تیزابیت
(Anhydrides)	این ہائڈرائڈ	(Active site)	ایکٹو سائٹ
(Animal starch)	حیوانی اسٹارچ	(Acylation)	ایسانلیشن
(Anionic detergents)	این آینی ڈٹرجنٹ	(Addition polymers)	جمعی پالیمر
(Anomers)	اینومر	(Adduct)	ایڈکٹ
(Antacids)	اینٹاسڈ	(Alcohols)	الکحل
(Antibiotics)	اینٹی بائیوٹکس	(Aldehydes)	الڈیہائیڈ
(Antidepressant drugs)	اینٹی ڈپریسیوٹ ڈرگس	(Aldol condensation)	ایڈول کنڈینشن
(Antifertility drugs)	مانع باروری ڈرگس	(Aldol reaction)	ایڈول تعاملی
(Antihistamines)	اینٹی ہسٹامینس	(Aldopentose)	ایڈو پینٹوز
(Antimicrobial drugs)	مانع جراثیم ڈرگس	(Alkanamines)	ایلکین امینس
(Antipyretic)	اینٹی پائریٹک	(Alkenes)	الکینس
(Antiseptics)	اینٹی سپٹکس	(Alkyl halides)	الکائل ہیلائیڈ
(Aromatic ring)	ایرومٹیک رینگ	(Alkylation)	الکانلیشن
	مصنوعی مٹھاس لانے والے ایجنٹ	(Alkylbenzenes)	الکائل بنزیین
(Artificial sweetening agents)		(Alkynes)	الکائینس
(Aryl halides)	ایرائل ہیلائیڈس	(Allosteric site)	ایلو سٹیرک سائٹ
(Arylamines)	ایرائل امینس	(Allylic alcohols)	ایلیک الکحل
(Aspirin)	اسپیرین	(Allylic halides)	ایلیک ہیلائیڈ
(Asymmetric carbon)	غیر متشاکل کاربن	(Ambident nucleophiles)	ایمبیڈینٹ نیوکلئوفائل
(Azo dyes)	ایزو ڈائز	(Amines)	امینس
(Bactericidal)	بیکٹیریڈیکس	(Amino acids)	امینو ایسڈ
(Bacteriostatic)	بیکٹیری اسٹیٹک	(Ammonolysis)	امونولیسس

(Copolymers)	ہم پالیمر	(Baeyers' reagent)	بیئر ریجٹ
(Cross aldol condensation)	کراس ایڈول تکثیف	(Bakelite)	بیکلائٹ
(Cross linked polymers)	کراس منسلک پالیمر	(Barbiturates)	باربیتوریٹس
(Cumene)	کیومین	(Benzylic alcohols)	بینزائلک الکحل
(Cyclic structure)	سائیکلک ساخت	(Benzylic halides)	بینزائلک ہیلائیڈ
(DDT)	ڈی ڈی ٹی	(Biodegradable polymers)	حیاتیاتی تزل پذیر پالیمر
(Dehydrogenation)	ڈیہائیڈروجنیشن	(Biomolecules)	حیاتیاتی سالمات
(Denaturation)	ڈی نیچریشن	(Branched chain polymers)	شاخدار زنجیر پالیمر
(Denaturation of protein)	پروٹین کا ڈی نیچریشن	(Broad spectrum antibiotics)	وسیع اسپیکٹرم اینٹی بائیوٹکس
(Deoxyribonucleic acid)	ڈی آکسی رائبونیوکلیک ایسڈ	(Buna - N)	بیونا-N
(Deoxyribose)	ڈی آکسی رائبوز	(Buna - S)	بیونا-S
(Detergents)	ڈٹرجنٹ	(Cannizzaro reaction)	کینززارو تعامل
(Dextrorotatory)	ڈیکسٹرو روٹیری	(Carbocation)	کاربوکیٹ این
(Diazonium salts)	ڈائی ایزونیم نمک	(Carbohydrates)	کاربوہائیڈریٹس
(Diazotisation)	ڈائی ایزوٹائزیشن	(Carboxylic acids)	کاربوکسلک ایسڈ
(Disaccharides)	ڈائی سیکرائڈ	(Carbylamine reaction)	کاربل امین تعامل
(Disinfectants)	مانع تعدیہ	(Catalytic action of enzymes)	انزائموں کا وسیطی عمل
(Drug - enzyme interaction)	ڈرگ - انزائم باہمی عمل	(Cationic detergents)	کیٹ آینی ڈٹرجنٹ
(Drug - target interaction)	ڈرگ - ٹارگیٹ باہمی عمل	(Cellulose)	سیلولوز
(Drugs)	ڈرگس	(Chain initiating step)	زنجیر آغاز مرحلہ
(Elastomers)	الاسٹومر	(Chain propagating step)	زنجیر اشاعتی مرحلہ
(Electron donating group)	الیکٹران ڈونینگ گروپ	(Chain terminating step)	زنجیر اختتامی مرحلہ
(Electron withdrawing group)	الیکٹران ودڈرائنگ گروپ	(Chemical messengers)	کیمیائی پیغام رساں
	الیکٹروفلک ایرومیٹک بدل	(Chemotherapy)	کیموتھیراپی
(Electrophilic aromatic substitution)		(Chirality)	چرائٹی
(Electrophilic substitution)	الیکٹروفلک بدل	(Cleansing agents)	صفائی کرنے والے ایجنٹ
(Electrostatic forces)	برق سکونی قوتیں	(Clemmensen reduction)	کلیمینسن تحویل
(Elimination reaction)	اخراجی تعامل	(Competitive inhibitors)	سابقہ مانع
(Emulsifiers)	ایملسیفائر	(Condensation polymers)	تکثیفی پالیمر
(Enantiomers)	اینٹنشیومر	(Copolymerisation)	ہم پالیمر سازی

(Glycosidic linkage)	گلائکوسائیڈک انسلاک	(Environmental pollution)	ماحولیاتی آلودگی
(Grignard reagent)	گرگنارڈ ریجینٹ	(Enzyme inhibitors)	انزائم مانع
(Haloalkane)	ہیلوآلکیین	(Enzymes)	انزائم
(Haloarene)	ہیلوآیرین	(Esterification)	ایسٹرسازی
(Halogenation)	ہیلوجینیشن	(Esters)	ایسٹر
(Haworth structures)	ہاورتھ ساخت	(Etard reaction)	ایٹارڈ تعامل
	ہیل - وول ہارڈ زیلینسکی تعامل	(Ethers)	ایٹھرس
(Hell - Volhard Zelinsky reaction)		(Fat soluble vitamins)	چربی میں حل پذیر وٹامن
(Hemiacetal)	ہیمی ایسٹل	(Fatty acids)	فیٹی ایسڈ
(Heterocyclic compounds)	ہیٹروسائیکلک مرکبات	(Fehling's test)	فیہلنگ ٹیسٹ
(High density polythene)	اونچی کثافت والی پالیٹھین	(Fibres)	ریشے
(Hinsberg's reagent)	ہانسبرگ ریجینٹ	(Fibrous proteins)	ریشے دار پروٹین
(Histamines)	ہسٹامائنس	(Finkelstein reaction)	فینکلسٹائن تعامل
(Hoffmann bromamide reaction)	ہافمن برومامائیڈ تعامل	(Fittig reaction)	فٹنگ تعامل
(Hydroboration)	ہائڈروبووریشن	(Free radical)	آزاد ریڈیکل
(Hyperacidity)	ہائپر ایسڈیٹی	(Free radical mechanism)	آزاد ریڈیکل میکانزم
(Intermolecular bonding)	بین سالماتی بندش	(Freon refrigerant)	فری آن ریفریجریٹ
(Intramolecular bonding)	انٹراسالماتی بندش	(Friedel-Crafts reaction)	فریڈل کرافٹ تعامل
(Inversion of configuration)	تثاقل کی تقلیب	(Fructose)	فرکٹوز
(Invert sugar)	تقلیبی شکر	(Furanose)	فیورانوز
(Ketones)	کیٹونس		گیبریل پی ایچ تھیلیمائیڈ تالیف
(Kolbe electrolysis)	کولبے الیکٹرو لیس	(Gabriel phthalimide synthesis)	
(Kolbe's reaction)	کولبے کا تعامل	(Gatterman - Koch reaction)	گایٹرمان - کوچ تعامل
(Lactose)	لیکٹوز	(Gatterman reaction)	گایٹرمان تعامل
(Laevorotatory)	لیووروٹری	(Geminal halides)	جیمینل ہیلوائڈ
(Laundry soaps)	لانڈری صابن	(Globular proteins)	گلوبولر پروٹین
(Lewis bases)	لیوئس اساس	(Gluconic acid)	گلوکونک ایسڈ
(Limited spectrum antibiotics)	محدود اسپیکٹرم اینٹی بائیوٹکس	(Glucose)	گلوکوز
(Linear polymers)	خطی پالیمر	(Glyceraldehyde)	گلسرل ڈیہائیڈ
(Low density polythene)	کم کثافت والی پالیٹھین	(Glycogen)	گلائکوجن

(Optical isomerism)	آپٹیکل آئسو میرزم	(Lucas test)	لیوکس ٹیسٹ
(Optically inactive)	بھری اعتبار سے غیر عامل	(Maltase)	مالٹیز
(Organo-metallic compounds)	نامیاتی دھاتی مرکبات	(Maltose)	مالٹوز
(Oxidoreductase)	آکسائیڈورڈکٹیز	(Markovnikov's rule)	مارکونوف کوف کا مکبہ
(Ozonolysis)	اوزون پاشی	(Medicated soaps)	ادویہ آمیز صابن
(Peptide bond)	پپٹیڈ بانڈ	(Medicines)	میڈیسن
(Peptide linkage)	پپٹیڈ انسلاک	(Melamine - formaldehyde polymer)	میلامائن - فارمل ڈیہائیڈ پالیمر
(PHBV)	پی ایچ بی وی	(Messenger - RNA)	مسیجر RNA
(Phenols)	فینالس	(Molecular asymmetry)	سالماتی غیر تشاکلت
(Polarity)	قطبیت	(Molecular targets)	سالماتی ٹارگیٹ
(Polyacrylonitrile)	پالی اکیرائلوناٹرائل	(Monosaccharides)	مونوسیکرائڈ
(Polyamides)	پالی ایمائیڈس	(Narrow spectrum antibiotics)	ٹیگ اسپیکٹرم اینٹی بائیوٹکس
(Polyesters)	پالی ایسٹرس	(Natural polymers)	قدرتی پالیمر
(Polyhydric compounds)	پالی ہائیڈرک مرکبات	(Natural rubber)	قدرتی ربر
(Polymerisation)	پالیمر سازی	(Neoprene)	نیوپرین
(Polymers)	پالیمر	(Network polymers)	نیٹ ورک پالیمر
(Polysaccharides)	پالی سیکرائڈس	(Nitration)	نائٹریشن
(Polythene)	پالی تھین	(Nomenclature)	تسمیہ
(Preservatives)	تحفظ کار	(Non-biodegradable)	غیر حیاتیاتی تنزل پذیر
(Propellants)	پروپیلنٹ	(Non-ionic detergents)	غیر آئیونی ڈٹرجنٹ
(Proteins)	پروٹین	(Non-narcotic analgesics)	غیر منش انا لچیسکس
(Protic solvents)	پروٹک محلول	(Novolac)	نوولیک
(Pyranose structure)	پائرانوز ساخت	(Nucleic acids)	نیوکلیک ایسڈ
(Racemic mixture)	ریسیمیک آمیزہ	(Nucleophilic substitution)	نیوکلیوفلک بدل
(Racemisation)	ریسیمائزیشن	(Nucleosides)	نیوکلیوسائیڈس
(Receptors)	ریسپٹرس	(Nucleotides)	نیوکلیوٹائیڈس
(Reducing sugars)	تجویلی شکر	(Nylon 6)	نائلون 6
(Reimer - Tiemann reaction)	ریمر-ٹائی مین تعامل	(Nylon 6, 6)	نائلون 6,6
(Resins)	ریزن	(Oligosaccharides)	اولیگوسیکرائڈس
(Ribose)	رابوز		

(Synthetic detergents)	تالیفی ڈٹرجنٹ	(Ribosomal - RNA)	راینوسومل RNA
(Synthetic polymers)	تالیفی پالیمر	(Ring substitution)	رنگ بدل
(Synthetic rubber)	تالیفی ربر	(Rochelle salt)	روشل سالٹ
(Teflon)	ٹیفلون	(Rosenmund reduction)	روزنمڈ تھویل
(Terylene)	ٹیریلین	(Rubber)	ربر
(Thermoplastic polymers)	تھرموپلاسٹک پالیمر	(Saccharic acid)	سیکرک ایسڈ
(Thermosetting polymers)	تھرمو سیٹنگ پالیمر	(Salvarsan)	سلوارسن
(Toilet soaps)	ٹائلٹ سوپ	(Sandmayer's reaction)	سینڈ میئر تعامل
(Tollens' test)	ٹالینس ٹیسٹ	(Saponification)	تصیین
(Tranquilizers)	مسکن	(Scouring soaps)	رگڑائی والے صابن
(Transfer - RNA)	ٹرانسفر RNA	(Semi - synthetic polymers)	نیم تالیفی پالیمر
(Transparent soaps)	شفاف صابن	(Shaving soaps)	شیونگ صابن
(Trisaccharides)	ٹرائی سیکرائڈس	(Soaps)	صابن
(van der Waal forces)	وانڈروال قوتیں	(Sp ³ hybridised)	Sp ³ مخلوط شدہ
(Vasodilator)	ویسڈیلٹیٹر	(Starch)	اسٹارچ
(Vicinal halides)	ویسنل ہیلانڈ	(Stephen reaction)	اسٹیفن تعامل
(Vinyl alcohol)	وینائلک الکل	(Stereo centre)	اسٹیریوسینٹر
(Vinyl halides)	وینائلک ہیلانڈ	(Structure - basicity relationship)	ساخت - اساسیت تعلق
(Vitamins)	وٹامنس	(Structure of proteins)	پروٹین کی ساخت
(Vulcanisation)	ولکانا		بدل - نیوکلئوفلک بائی مالیکولر
(Water soluble vitamins)	پانی میں حل پذیر وٹامن	(Substitution nucleophilic bimolecular)	
(Williamson synthesis)	ولیمسن تالیف		بدل - نیوکلئوفلک یونی مالیکولر
(Wolff - Kishner reduction)	ولف - کشر تھویل	(Substitution nucleophilic unimolecular)	
(Wurtz reaction)	ورٹز تعامل	(Sucrose)	سکروز
(Wurtz-Fittig reaction)	ورٹز فٹنگ تعامل	(Sulphonation)	سلفونیشن
(Ziegler - Natta catalyst)	زیگلر - نٹا وسیط	(Swarts reaction)	سوارٹ تعامل
(Zwitter ion)	زوویٹر آئن	(Sweeteners)	مٹھاس پیدا کرنے والے ایجنٹ

نوٹ

© NCERT
not to be republished