

तकनीकी-शब्दसूची

शब्द	पृष्ठ सं.	शब्द	पृष्ठ सं.
अ		उभयाविष्ट आयन/ ज़िटर आयन	438
अंतरण-RNA	Transfer - RNA	उभदंती नाभिकरागी	Ambident nucleophiles 315
अंतराआणिवक हाइड्रोजन आबंधन	Intermolecular bonding	एकआणिवक नाभिकरागी प्रतिस्थापन	Substitution nucleophilic unimolecular 317
अतिअम्लता	Hyperacidity	एकाइरल	Achiral 320
अनायनिक अपमार्जक	Non-ionic detergents	एन्जाइम	Enzymes 441
ऋणायनी अपमार्जक	Anionic detergents	एन्जाइम का उत्प्रेरक कार्य	Catalytic action of enzymes 463
अपचायी शर्करा	Reducing sugars	एन्जाइम संदमक	Enzyme inhibitors 464
अपमार्जक	Detergents	एमीन	Amines 405
अपवृत्त शर्करा	Invert sugar	एस्टर	Esters 346, 353
अमोनीअपघटन	Ammonolysis	एस्टरीकरण	Esterification 353
अर्ध संश्लेषित बहुलक	Semi - synthetic polymers	ऐज़ोरंज़क	Azo dyes 423
अल्प घनत्व पॉलिथीन	Low density polythene	ऐनहाइड्राइड	Anhydrides 392
असमिति कार्बन	Asymmetric carbon	ऐनोमर	Anomers 432
अस्वापक पीड़ाहारी	Non-narcotic analgesics	ऐन्टीपायरेटिक	Antipyretic 468
आ		ऐमिलोस	Amylose 434
आंतरआणिवक हाइड्रोजन आबंधन	Intramolecular bonding	ऐमिलोपेक्टिन	Amylopectin 435
आइसोल्यूसीन	Isoleucine	ऐमीनो अम्ल	Amino acids 436
आक्सिडोरिडक्टेस	Oxidoreductase	ऐरिलऐमीन	Arylamines 407, 415
आणिवक असमितता	Molecular asymmetry	ऐरिल हैलाइड	Aryl halides 305
आर्जिनीन	Arginine	ऐरोमैटिक प्रतिस्थापन	Aromatic substitution 356, 365
इ		ऐरोमैटिक वलय	Aromatic ring 339
इलेक्ट्रॉन अपनयक समूह	Electron withdrawing group	ऐलानिन	Alanine 437
इलेक्ट्रॉनरागी ऐरोमैटिक प्रतिस्थापन	Electrophilic aromatic substitution	ऐलिलिक ऐल्कोहॉल	Allylic alcohols 339
इलेक्ट्रॉन दाता समूह (इलेक्ट्रॉन विमोचक समूह)	Electron donating group	ऐलिलिक हैलाइड	Allylic halides 304
इलेक्ट्रॉनरागी प्रतिस्थापन	Electrophilic substitution	ऐलोस्ट्रीरिक सतह	Allosteric site 464
ईटार्ड अभिक्रिया	Etard reaction	ऐल्काइन	Alkynes 377
ईथर	Ethers 338, 340, 342	ऐल्किलन	Alkylation 416, 420
उच्च घनत्व पॉलिथीन	High density polythene 452	ऐल्किलबेन्जीन	Alkylbenzenes 391

ऐल्किल हैलाइड	Alkyl halides	303, 304	ग
ऐल्कीन	Alkenes	309	Gatterman reaction
ऐल्केनएमीन	Alkanamines	415	Gatterman - Koch reaction
ऐल्कोहॉल	Alcohols	338	378
ऐल्कोहॉलों की अम्लता	Acidity of alcohols	351	गैब्रिएल थैलिमाइड संश्लेषण
ऐल्डीहाइड	Aldehydes	372	Gabriel phthalimide synthesis
ऐल्डोल अभिक्रिया	Aldol reaction	386	Globular proteins
ऐल्डोल संघनन	Aldol condensation	386	Glycogen
ऐल्डोपेन्टोस	Aldopentose	428	Glycosidic linkage
ऐसिलन	Acylation	416	Glycine
ऐस्पार्टिक अम्ल	Aspartic acid	437	Gluconic acid
ऐस्परेगाजीन	Asparagine	437	Glucose
ऐस्पिरिन	Aspirin	469	Glutamine
	ओ, औ		Glutamic acid
ओलिगोसैकैराइड	Oligosaccharides	428	Glyceraldehyde
औषध	Drugs	462	Receptors
औषध	Medicines	462	Grignard reagent
औषध-एन्जाइम	Drug - enzyme interaction	464	च
अन्योन्यक्रिया			Cyclic structure
औषध-लक्ष्य अन्योन्यक्रिया	Drug - target interaction	463	Water soluble vitamins
औषध साबुन	Medicated soaps	474	Bactericidal
	क		Bacteriostatic
काइरलता	Chirality	319, 320	Geminal halides
कार्बधात्विक यौगिक	Organometallic compounds	324	Biomolecules
कार्बोकैटायन	Carbocation	318, 323	Biodegradable polymers
कार्बोक्सिलिक अम्ल	Carboxylic acids	372	ट, ड
कार्बिलेमीन अभिक्रिया	Carbylamine reaction	417	Tyrosine
कार्बोहाइड्रेट	Carbohydrates	427	Tollens' test
कीटोन	Ketones	472	Teflon
कैनिजारो अभिक्रिया	Cannizzaro reaction	387	Terylene
कोल्बे अभिक्रिया	Kolbe's reaction	358	ट्राइसैकैराइड
कोल्बे वैद्युत अपघटन	Kolbe electrolysis	398	Tryptophan
क्यूमीन	Cumene	348	Diazotisation
क्लीमेन्सन अपचयन	Clemmensen reduction	384	Diazonium salt
क्रॉस ऐल्डोल संघनन	Cross aldol condensation	387	Disaccharides
कृत्रिम मधुरक	Artificial sweetening agents	472	Deoxyribose
			Deoxyribonucleic acid
			DDT

त, थ, द, घ		पी.एच.बी.वी	PHBV	459
तापदृढ़ बहुलक	Thermosetting polymers	पीड़ाहारी	Analgesics	468
तापसुधर्य बहुलक	Thermoplastic polymers	पूरिशेधी	Antiseptics	471
त्सीग्लर-नट्टा उत्प्रेरक	Ziegler - Natta catalyst	पेप्टाइड आबंध	Peptide bond	439
त्रिविम केंद्र	Stereo centre	पेप्टाइड बंध	Peptide linkage	439
थ्रिओनीन	Threonine	प्रतिअम्ल	Antacids	466
दक्षिण ध्रुवण घूर्णक	Dextrorotatory	प्रतिअवसादक औषध	Antidepressant drugs	467
दाढ़ी बनाने के साबुन	Shaving soaps	प्रतिजननक्षमता औषध	Antifertility drugs	471
द्विआणिक नाभिकरागी	Substitution nucleophilic	प्रतिजैविक	Antibiotics	469
प्रतिस्थापन	bimolecular	प्रतिबिंबरूप	Enantiomers	321
धनायनी अपमार्जक	Cationic detergents	प्रति सूक्ष्मजैविक (औषध)	Antimicrobial (drugs)	470
धुलाई के साबुन	Laundry soaps	प्रतिहिस्टैमिन	Antihistamines	466
ध्रुवण अघूर्णक	Optically inactive	प्रत्यास्थ बहुलक	Elastomers	456
ध्रुवण समावयवता	Optical isomerism	प्रशांतक	Tranquilizers	467
ध्रुवता	Polarity	प्रसाधन साबुन	Toilet soaps	474
	न	प्राकृतिक रबर	Natural rubber	456
नाइट्रोकरण	Nitration	प्राकृतिक बहुलक	Natural polymers	449
नाइलॉन 6, 6	Nylon 6, 6	प्राणि मंड (स्टार्च)	Animal starch	435
नाइलॉन 6	Nylon 6	प्रोटिक विलायक	Protic solvents	317
नाभिकरागी प्रतिस्थापन	Nucleophilic substitution	प्रोटीन	Proteins	436
निओप्रीन	Neoprene	प्रोटीन का विकृतीकरण	Denaturation of protein	440
नोदक/प्रणोदक	Propellants	प्रोटीनों की संरचना	Structure of proteins	438
नोवोलेक	Novolac	प्रोलीन	Proline	437
न्यूक्लिओटाइड	Nucleotides		फ	
न्यूक्लिओसाइड	Nucleosides	फिटिंग अभिक्रिया	Fittig reaction	329
न्यूक्लीक अम्ल	Nucleic acids	फिंकेलस्टाइन अभिक्रिया	Finkelstein reaction	310
	प	फ़ीनॉल	Phenols	338
परिरक्षक	Preservatives	फ़ीनॉलों की अम्लता	Acidity of phenols	352
पाइनोस संरचना	Pyranose structure	फेलिंग परीक्षण	Fehling's test	385
पायसीकारक	Emulsifiers	फेनिल-ऐलानिन	Phenylalanine	437
पॉलिएमाइड	Polyamides	फ्यूरोनोस	Furanose	432
पॉलिएस्टर	Polyesters	फ्रक्टोज़ या फलशर्करा	Fructose	432
पॉलिएक्लोनाइट्राइल	Polyacrylonitrile	फ्रीडेल-क्राफ्ट्स अभिक्रिया	Friedel-Crafts reaction	379
पॉलिथीन	Polythene	फ्रेअॅन प्रशीतक	Freon refrigerant	331
पॉलिसैकैराइड	Polysaccharides		ब	
पॉलिहाइड्रिक यौगिक	Polyhydric compounds	बहुलक	Polymers	449
पारदर्शी साबुन	Transparent soaps	बहुलकन	Polymerisation	449

बार्बिटूरेट	Barbiturates	468	ल	
बेन्जिलिक ऐल्कोहॉल	Benzyllic alcohols	339	लक्ष्य-अणु	Molecular targets 463
बेन्जिलिक हैलाइड	Benzyllic halides	304, 318	लाइसीन	Lysine 429
बेर्य-अभिकर्मक	Baeyers' reagent	377	लूइस क्षारक	Lewis bases 405
बैकेलाइट	Bakelite	455	लैक्टोस, दुधशर्करा	Lactose 425, 426
ब्यूना-N	Buna - N	458	ल्यूकास परीक्षण	Lucas test 346
ब्यूना-S	Buna - S	451	ल्यूसीन	Leucine 429
भ				
मंड, स्टार्च	Starch	428	वलय प्रतिस्थापन	Ring substitution 391
मधुरक	Sweeteners	472	वल्कनीकरण	Vulcanisation 449
मार्कोनी कॉफ नियम	Markovnikov's rule	337, 338	वसा अम्ल, वसीय अम्ल	Fatty acids 381
मार्जन साबुन	Scouring soaps	474	वसा में विलेय विटामिन	Fat soluble vitamins 433
माल्टोस (यवशर्करा)	Maltose	433	वाइनिल ऐल्कोहॉल	Vinylic alcohol 332
मुक्त मूलक	Free radical	309	वाइनिल हैलाइड	Vinylic halides 297
मुक्त मूलक क्रियाविधि	Free radical mechanism	453	वान्डरवाल्स बल	Van der waal forces 304
मेथाइआमिन	Methionine	437	विकृतीकरण	Denaturation 352
मेलैमीन फार्मेल्डाइड	Melamine - formaldehyde		विटामिन	Vitamins 433, 434
बहुलक	polymer	455	विन्यास का प्रतिलोमन	Inversion of configuration 308
मोनोसैक्राइड	Monosaccharides	428	(प्रतीपन)	
य, र				
योगज बहुलक	Addition polymers	450	विलोपन अभिक्रिया	Elimination reaction 315
योगोत्पाद	Adduct	346	विषमचक्रीय (हेट्रोसाइक्लिक)	Heterocyclic compounds 435
रबर	Rubber	456	यौगिक	
रसायन चिकित्सा	Chemotherapy	452	विस्तृत स्पेक्ट्रम प्रतिजीवाणु	Broad spectrum antibiotics 470
राइबोस	Ribose	443	विहाइड्रोजनन	Dehydrogenation 347
राइबोसोमल-RNA	Ribosomal - RNA	445	वुर्ट्ज अभिक्रिया	Wurtz reaction 317
राइमर-टीमन अभिक्रिया	Reimer - Tiemann reaction	359	वुर्ट्स-फिटिंग अभिक्रिया	Wurtz-Fittig reaction 322
रासायनिक संदेशवाहक	Chemical messengers	465	वैलीन	Valine 429
रेजिन	Resins	460	वैसोडाइलेटर या वाहिका	Vasodilator 458
रेशे	Fibres	453	विस्फारक	
रेशेदार प्रोटीन	Fibrous proteins	438	वोल्फ-किश्नर अपचयन	Wolff - Kishner reduction 376
रेसिमिक मिश्रण	Racemic mixture	322		
रेसिमीकरण	Racemisation	322		
श				
रोजेनमुंड अपचयन	Rosenmund reduction	377	शोधन अभिकर्मक	Cleansing agents 475
रोशेल लवण	Rochelle salt	377	शृंखला प्रारंभक पद	Chain initiating step 451
			शृंखला संचरण पद	Chain propagating step 451
			शृंखला समापन पद	Chain terminating step 451

स		सूक्ष्मोंस		Sucrose	433
संकीर्ण स्पेक्ट्रम प्रतिजीवाणु	Narrow spectrum antibiotics	470	सेरीन	Serine	437
संक्रमणहारी/विसंक्रामी	Disinfectants	471	सेलुलोस	Cellulose	435
संदेशवाहक RNA	Messenger - RNA	445	सैन्डमायर अभिक्रिया	Sandmayer's reaction	310, 421
संनिधि डाइब्रोमाइड	Vicinal diobromide	310	सैल्वरसैन	Salvarsan	469
संनिधि/विसनल हैलाइड	Vicinal halides	306	स्कंदन	Coagulation	440
संघनन बहुलकन	Condensation polymers	453	स्टीफैन अभिक्रिया	Stephen reaction	377
संरचना-क्षारकता संबंध	Structure - basicity relationship	414	स्पर्धी संदमक	Competitive inhibitors	464
संश्लेषित रबर	Synthetic rubber	457	स्वार्ट्स अभिक्रिया	Swarts reaction	310
संश्लेषित/संशिलष्ट	Synthetic detergents		हाइड्रोबोरोनन	Hydroboration	345
अपमार्जक		475	हॉफमान ब्रोमेमाइड	Hoffmann bromamide reaction	410
संश्लेषित बहुलक	Synthetic polymers	450	निम्नीकरण अभिक्रिया		
सक्रिय सतह	Active site	464	हिस्टिडीन	Histidine	437
सल्फोनेशन	Sulphonation	419	हिन्सबर्ग अभिकर्मक	Histamines	467
सहबहुलक	Copolymers	451	हेमीऐसीटैल	Hinsberg's reagent	417
सहबहुलकन	Copolymerisation	457	हेल-फोलार्ड-जेलिस्की	Hemiacetal	383
साबुन	Soaps	474	अभिक्रिया	Hell - Volhard Zelinsky reaction	398
साबुनीकरण	Saponification	474	हॉवर्थ संरचनाएं	Haworth structures	432
सिस्टीन	Cysteine	437	हैलोएरीन	Haloarene	303, 347
सीमित स्पेक्ट्रम प्रतिजीवाणु	Limited spectrum antibiotics	470	हैलोफार्म अभिक्रिया	Haloform reaction	385
			हैलोऐल्केन	Haloalkane	303

टिप्पणी

not to be republished
© NCERT