

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
জাতীয় রাজস্ব বোর্ড
ঢাকা।

আদেশ

তারিখ : ২৮ জ্যৈষ্ঠ, ১৪১৬ বঙ্গাব্দ/১১ জুন, ২০০৯ খ্রিস্টাব্দ।

প্রজ্ঞাপন নং- ২৬১/২০০৯/শুল্ক।- Customs Act, 1969 (Act IV of 1969) এর section 21(b) এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে, জাতীয় রাজস্ব বোর্ড উহার ২৬ জ্যৈষ্ঠ, ১৪১২ বঙ্গাব্দ মোতাবেক ৯ জুন, ২০০৫ খ্রিস্টাব্দ তারিখের আদেশ প্রজ্ঞাপন নং ১৫০/২০০৫/শুল্ক রহিত করিয়া শিল্প দপ্তর ও ঔষধ প্রশাসন পরিদপ্তর কর্তৃক অনুমোদিত ঔষধের কাঁচামাল প্রস্তুতকারী শিল্প প্রতিষ্ঠানকে কাঁচামাল প্রস্তুত করার জন্য জাতীয় ও আন্তর্জাতিক মানসম্মত নিম্নবর্ণিত TABLE-এ উল্লিখিত রাসায়নিক যৌগসমূহ (Technical Grade/ Chemically Pure) আমদানির ক্ষেত্রে নিম্নবর্ণিত শর্তে সমুদয় আমদানি শুল্ক মওকুফ করিল, যথা :-

শর্ত

- (ক) আমদানিকৃত রাসায়নিক যৌগসমূহ ঔষধের কাঁচামাল প্রস্তুতে এককভাবে ব্যবহৃত হইবে- এই মর্মে পরিচালক, ঔষধ প্রশাসন পরিদপ্তর কর্তৃক অনুমোদিত ও প্রত্যয়িত ব্লকলিস্টে উল্লিখিত মূল্যে ও পরিমাণে সংশ্লিষ্ট শিল্প প্রতিষ্ঠান আমদানি করিতে পারিবে; এবং
- (খ) সংশ্লিষ্ট শিল্প প্রতিষ্ঠান তাহাদের আমদানিকৃত প্রতি চালানের রাসায়নিক যৌগসমূহ ঔষধের কাঁচামাল প্রস্তুতে যথাযথভাবে ব্যবহার করিয়াছেন মর্মে ঔষধ প্রশাসন পরিদপ্তর কর্তৃক প্রদত্ত প্রত্যয়নপত্র ট্যারিফ কমিশন ও সংশ্লিষ্ট শুল্ক কমিশনারের নিকট দাখিল করিবে।

TABLE

H.S.Code (1)	Description (2)
2207.10.00	Ethyl alcohol 98% /Ethanol
2501.00.10	Sodium chloride
2501.00.22	Sodium chloride
2501.00.23	Sodium chloride
2501.00.29	Sodium chloride
2501.00.99	Sodium chloride
2512.00.00	Kieselguhr (Hyflow Supercel)
2801.10.00	Chlorine
2805.11.00	Sodium Metal
2806.10.00	Hydrochloric acid

H.S.Code	Description
(1)	(2)
2807.00.00	Sulphuric Acid
2808.00.00	Nitric Acid
2809.20.00	Phosphoric Acid
2812.10.00	Thionyl Chloride
2814.20.00	Ammonia liquor
2814.20.00	Ammonium Hydroxide
2815.11.00	Caustic soda (flakes)/Sodium Hydroxide
2815.20.00	Potassium Hydroxide
2818.30.00	Aluminium Hydrate
2821.10.00	Cast Iron Powder (Reduction Grade)
2825.10.00	Hydroxyl Amine
2827.20.00	Calcium Chloride
2827.32.00	Aluminium Chloride (Anhydrous)
2830.10.00	Sodium Sulphide (Flakes) - min 30%
2832.20.00	Sodium Hydrosulphite-min 92%
2833.19.00	Anhydrous Sodium Sulphate/ Sodium Sulphate
2833.19.00	Sodium Lauryl Sulphate
2833.21.00	Magnesium Sulphate
2834.10.00	Sodium Nitrite - min 95%
2836.20.00	Sodium Carbonate
2836.40.00	Potassium Carbonate
2847.00.00	Hydrogen Peroxide
2850.00.00	Sodium Borohydride
2850.00.00	Sodium Hydride
2901.10.00	Hexane
2902.20.00	Benzene
2902.30.00	Toluene
2902.41.00	Xylene
2903.12.00	Methylene chloride
2903.13.00	Chloroform
2903.15.00	Dichloro Ethane
2903.15.00	Ethylene Dichloride
2903.39.00	Methyl Iodide
2903.61.00	Chloro Benzene
2903.69.00	1, 3 Dichlorofluorobenzene
2904.10.10	Methane Sulfonic Acid
2904.10.90	Papir-Toluene sulphonic Acid
2905.11.00	Denatured Spirit (Industrial Methylated Spirit)
2905.11.00	Methanol
2905.12.10	Isopropanol
2905.13.00	N-Butanol
2905.59.90	Chloro Ethanol
2907.11.00	Phenol - min 95%

H.S.Code	Description
(1)	(2)
2907.15.00	B-Naphthol
2912.49.00	3,4,5 TMBA (Trimethoxy Benzaldehyde)
2913.00.00	O-Chloro-Benzaldehyde
2914.11.00	Acetone
2914.70.00	1-(2,4 Difluoro)-1-H-1,2,4-Triazole-1-yl-Acetophenone
2914.70.00	2, 4 Dicloro-5-Fluoro Acetophenone
2914.70.00	4-Chloro Benzophenone
2915.11.00	Formic Acid
2915.21.00	Acetic Acid-min 92%
2915.24.00	Acetic Anhydride-min 98%
2915.31.00	Ethyl acetate
2915.39.00	4-Chloro Ethyl Aceto Acetate
2915.40.00	Methyl dichloro acetate
2915.40.00	Sodium Chloro Acetate
2915.60.00	Methyl Isobutyl Ketone
2915.70.10	Stearic acid
2915.90.00	2 Ethyl Hexanoic Acid
2915.90.00	Chloro-Acetyl Chloride
2915.90.00	Ethyl Chlorofomate
2915.90.00	Para Nitro Chlorobenzene-min 98%
2915.90.00	Pivaloyl chloride
2915.90.00	Propionic anhydride
2915.90.00	Sodium-2-Ethyl Hexanoate
2916.20.00	Cyclopropyl Quinoline Acid [7-Chloro-1-Cyelopropyl-6-Fluoro-1, 4-Dihydro-4-oxoquinoline-3-Carboxylic Acid]
2916.32.00	Benzoyl Chloride
2917.11.00	Diethyl oxalate
2917.35.00	Phthatic Anhydrous
2918.30.00	Ethylacetoacetate
2918.30.00	Methylacetoacetate
2918.30.00	Sodium Methoxide
2920.90.90	Dimethyl Carbonate
2920.90.90	Dimethyl sulphate
2921.11.00	Dimethyl Amine
2921.11.00	Monomethyl Amine
2921.11.00	Triethyl amine
2921.19.00	Diethyl amine
2921.30.00	Cyclopropyl Amine
2921.41.00	Aniline/Aniline Oil
2922.11.00	2-Amino Ethanol
2922.19.00	2-Amino-1 (P-nitrophenyl) 1, 3 Propanediol
2922.29.90	P-Aminophenol Technical White/Slight Coloured
2922.49.00	D-(-) alpha-phenylglycine

H.S.Code	Description
(1)	(2)
2922.49.00	D-Alpha phenyl glycine chloride Hydrochloride
2922.49.00	EDTA (Ethylene Diamine Tetra Acetic Acid) Di-Sodium Salt/Disodium Edetate
2922.50.00	D(-) Alpha Dihydrophenyl Methyl Sodium Salt
2922.50.00	D(-) P Hydroxyphenyl glycine
2922.50.00	D-Alpha Dihydro Phenyl Glycine Dane Salt (DHPG Dane Salt)
2922.50.00	D-Alpha P-Hydroxy phenyl glycine Methyl potassium (HPG Dane salt)
2924.19.00	Acetamide
2924.19.00	Dimethyl Formamide
2924.19.00	N N Dimethyl acetamide
2924.29.00	Dry A. S. C. (N-Acetyl sulphanilyl chloride)
2925.29.00	Guanidine Nitrate
2925.29.00	Tetra Methyl Guanidine
2926.10.00	Acrylonitrile
2926.90.90	Acetonitrile
2930.90.90	Dimethyl sulphoxide
2930.90.90	Trimethyl Sulfoxonium Iodide
2931.00.00	D-Alpha Phenyl Glycine Ethyl Aceto Acetate Potassium Salt
2931.00.00	Dimethyl Dichloro silane
2931.00.00	Hexamethyl dichlorosilane
2931.00.00	Hexamethyl disilazane
2931.00.00	Tetra Methyl Chloro Silane
2931.00.00	Trimethyl chlorosilane
2932.99.00	Dihydrophenyl Glycine Base
2933.29.00	Imidazole
2933.31.00	Pyridine
2933.39.00	2, 6-Lutidine
2933.39.00	Piperadine
2933.49.00	Q-Acid (7-Chloro-6-Fluoro-4-Oxo-1-Cyclopropylamine 1, 4 Dihydro Quinoline-3 Carboxylic Acid)
2933.49.00	Quinoline
2933.59.90	4-Chloro Benzhydryl Piperazine
2933.59.90	Piperazine Acetate
2933.59.90	Piperazine/Piperazine Anhydrous
2933.99.00	1, 2, 4 Triazole
2933.99.00	4-Amino-1, 2, 4 Triazole
2933.99.00	Indolinone Compound [1(2,6 Dichlorophenyl)-2-Indolinone]
2933.99.00	Sodium Salt 1, 2, 4 Triazole
2934.99.90	(3-2-Chlorophenyl)-Methyl-Isoxazole-4-Carbonyl Chloride (CMIC Chloride)
2934.99.90	6-Amino Penicillanic acid

H.S.Code	Description
(1)	(2)
2934.99.90	7-Amino decetoxy cephalosporanic acid
2934.99.90	CMIC [3-(O-Chlorophenyl)-Methyl Isoxazole carboxylic acid]
2934.99.90	FCMIC Chloride 3-(2 Chloro-6-Fluorophenyl-5-Methyl Isoxazole-4-Carbonyl Chloride)
2934.99.90	Morpholine
2934.99.90	N Methyl Morpholine
2941.10.00	Penicillin G Potassium
2941.50.00	Erythromycin thiocyanate
3102.21.00	Ammonium Sulphate - min 95%
3507.90.00	Acylase enzyme
3802.10.00	Activated charcoal/Activated carbon
3808.94.91	Cetrimide

জাতীয় রাজস্ব বোর্ডের আদেশক্রমে,

(আবুল বাসার মোঃ শফিকুর রহমান)
দ্বিতীয় সচিব (শুল্ক)।