



康纳材料
CANAN MATERIAL

一流的催化剂及其催化技术解决方案
Catalytic Solutions of the Pharmaceutical, Fine Chemical, Petrochemical and enviromental Industry.



钯系列 Palladium Compound

产品编码 Item No.	化学品名 Chemical Name	常用简写 Short Description	CAS No.	金属含量 Metal, %	分子量 M. Weight
CN1851	[1.1-双(二苯基膦)二茂铁]氯化钯丙酮加合物 Dichloro(1,1'-bis(diphenylphosphino)ferrocene)palladium(II) acetone adduc	Pd(dppf)Cl ₂ ·CH ₃ -CO-CH ₃	851232-71-8	13.47	789.79
CN1850	三(二亚苄基丙酮)二钯 Tris(dibenzylideneacetone)dipalladium (0)	Pd ₂ (dba) ₃	51364-51-3	23.24	915.73
CN1852	[1.1-双(二苯基膦)二茂铁]氯化钯二氯甲烷加合物 Bis(diphenylphosphino)ferrocene[dichloropalladium(II) dichloromethane complex	Pd(dppf)Cl ₂ ·CH ₂ Cl ₂	95464-05-4	13.47	816.64
CN1855	[1.1-双(二苯基膦)二茂铁]氯化钯 1,1'-Bis(diphenylphosphino)ferrocene-palladium(II)dichloride	Pd(dppf)Cl ₂	72287-26-4	14.54	731.74
CN1853	双(三苯基膦)氯化钯 Dichlorobis(triphenylphosphine)palladium(II)	PdCl ₂ (PPh ₃) ₂	13965-03-2	15.16	701.90
CN1858	双(乙腈)氯化钯 Dichloro bis(acetonitrile)palladium(II)	PdCl ₂ (CH ₃ CN) ₂	14592-56-4	41.02	259.43
CN1856	双(二叔丁基苯基膦)二氯化钯 Dichlorobis(di-tert-butylphenylphosphine)palladium(II)	PdCl ₂ [P(t-Bu) ₂ Ph] ₂	34409-44-4	17.11	621.95
CN1857	双(二亚苄基丙酮)钯 Bis(dibenzylideneacetone) palladium (0)	Pd(dba) ₂	32005-36-0	18.51	575.02
CN1859	二(三叔丁基膦)钯(0) Bis(tri-tert-butylphosphine)palladium(0)	Pd[P(t-Bu) ₃] ₂	53199-31-8	20.82	511.10
CN1854	醋酸钯 Palladium(II) Acetate Trimer	[Pd(OAc) ₂] ₃	53189-26-7	47.4	673
	1,1'-双(二叔丁基膦)二茂铁二氯合钯(II) English Name: dichloro[1,1'-bis(di-tert-butylphosphino)ferrocene]palladium(II)	Pd(dtbpf)Cl ₂	95408-45-0	16.33	651.75
	二氯二叔丁基-(4-二甲氨基苯基)膦钯(II) dichlorobis[di-tert-butyl(4-dimethylaminophenyl)phosphine]palladium(II)	PdCl ₂ (Amphos) ₂	887919-35-9	15.03	708.07



□ 铂系列 Platinum Compound

产品编码 Item No.	化学品名 Chemical Name	常用简写 Short Description	CAS No.	金属含量 Metal, %	分子量 M. Weight
CN1830	二氯化铂 Platinum(II) chloride	PtCl ₂	10025-65-7	72.50	265.99
CN1831	氯铂酸 溶液 Hydrogen hexachloroplatinate(IV) Solution	H ₂ PtCl ₆ · xH ₂ O	26023-84-7	20.0	427.8



▣ 铱系列 Iridium Compound

产品编码 Item No.	化学品名 Chemical Name	常用简写 Short Description	CAS No.	金属含量 Metal, %	分子量 M. Weight
CN1890	(1,5-环辛二烯)氯化铱二聚体 Chloro(1,5-cyclooctadiene) iridium(I) dimer	[Ir(cod)Cl] ₂	12112-67-3	57.23	671.71



▣ 钌系列 Ruthenium Compound

产品编码 Item No.	化学品名 Chemical Name	常用简写 Short Description	CAS No.	金属含量 Metal, %	分子量 M. Weight
CN1875	(1,5-环辛二烯)氯化钌二聚体 Chloro(1,5-cyclooctadiene) iridium(I) dimer	$[\text{RuCl}_2(\text{cod})]_n$	50982-12-2	36.08	280.15
CN1877	醋酸钌 Ruthenium(III) Cation Heptaacetate	$[\text{Ru}(\text{OAc})\mu^3\text{-O}(\text{H}_2\text{O})_3]\text{OAc}$			



▣ 铑系列 Rhodium Compound

产品编码 Item No.	化学品名 Chemical Name	常用简写 Short Description	CAS No.	金属含量 Metal, %	分子量 M. Weight
CN1804	(1,5-环辛二烯)氯化铑 Di(μ -chloro)bis (cycloocta-1,5-diene) dirhodium (I)	[RhCl(1,5-COD)] ₂			
CN1801	醋酸铑 Rhodium(II) acetate dimer		15956-28-2	46.6	442