

Pharmaceuticals, Supplements & Raw Material Testing

药品, 添加剂及原料分析

Per USP and NF - also available: EP, JP, BP, FCC, ACS, AJI, and others Method Development and Validation also available

以下测试项目参照USP/NF通则给出, 与此同时本公司还可提供符合EP、JP、BP、FCC、ACS、AJI规格的检测服务, 以及方法的开发和验证

Identification Tests 鉴别测试			
<181>	Identification - Organic Nitrogenous Bases		鉴别-含有机氮
<191>	Identification Test - General		普通鉴别
<193>	Identification - Tetracyclines		鉴别-四环素
<197>	Spectrophotometric Identification Tests	FTIR	红外鉴别
		UV	紫外鉴别
Limit tests 限度测试			
<211>	Arsenic		砷
<221>	Chloride and Sulfate		氯和硫
<223>	Dimethylaniline		二甲基苯胺
<231>	heavy metal	Method I	重金属 I 法
		Method II	重金属 II 法
		Method III	重金属 III 法
<241>	Iron		铁
<251>	Lead		铅
<271>	Readily Carbonizable Substances Test		易炭化物
<281>	Residue on Ignition		灼烧残渣
<291>	Selenium		硒
Other Tests and Assays 其他测试及含量			
<301>	Acid - neutralizing Capacity		酸度
<391>	Epinephrine assay		肾上腺素含量
<401>	Fats and Fixed Oils		脂肪和硬化油
<411>	Folic Acid Assay		叶酸含量
<425>	Iodometric Assay - Antibiotics		碘量法测抗生素含量
<451>	Nitrite Titration		亚硝酸滴定
<461>	Nitrogen determination		定氮
<466>	Ordinary Impurities		测杂质
<467>	Organic Volatile Impurities		挥发性有机杂质
<467>	Residue Solvents		残留溶剂
<471>	Oxygen Flask Combustion		氧瓶燃烧法

<541>	Titrimetry		滴定分析法
<571>	Vitamin A assay		维生素A含量
Physical Tests and Determinations 物理实验测定			
<611>	Alcohol Determination		乙醇检测
<621>	Chromatography		色谱法
	HPLC		高效液相色谱
	GC		气相色谱
	TLC		薄层色谱
<631>	Color and achromicity		色度
<641>	Completeness of Solution		溶液澄清度
<645>	Water Conductivity		水电导率
<695>	Crystalline		结晶度
<721>	Distilling range		蒸馏范围
<731>	loss on drying		干燥失重
<733>	Loss on Ignition		灼烧失重
<741>	Melting Range or Temperature		熔程
<776>	Optical Microscopy		光学显微
<781>	Optical Rotation		旋光
<791>	pH		pH值
<831>	Refractive index		折射率
<841>	Specific Gravity		比重
<851>	Spectrophotometry		分光光度法
	FTIR		红外
	UV/Vis		紫外/可见光
<911>	Viscosity		粘度
<921>	water		水分

Main Instrument List 主要仪器

HPLC: Agilent/UV detector
GC: Agilent/FID & TCD detector
AA: PE/Flame oven
UV/Vis : PE
FTIR : Thermo

OQPV of all the instruments above performed per year, to meet the requirements of FDA

遵照美国FDA要求，每年对所有仪器进行一次完整的验证（OQPV）

Our capability is not limited by tests above; Price may be changed at any time. Please call for quotation on any test you're interested in.

我们的检测不限于以上内容，如有需要请联系我们的客户服务人员，您将得到快速、高效的回复。

Qualification 认证: ISO 9000 / cGMP /ISO 17025 (on application)