



PVP, MW10,000 (Reagent grade)

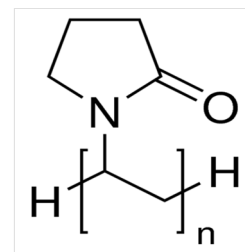
产品编号	产品名称	包装
ST1614-50g	PVP, MW10,000 (Reagent grade)	50g
ST1614-250g	PVP, MW10,000 (Reagent grade)	250g
ST1614-1kg	PVP, MW10,000 (Reagent grade)	1kg

产品简介:

CAS Number	Chemical Formula	Molecular Weight	Purity	Grade
9003-39-8	-	-	-	Reagent grade

➤ 基本信息(General Information):

Name (Chinese)	PVP, MW10,000
Name (English)	PVP Polyvinylpyrrolidone
Specifications	Reagent grade, average mol wt 10,000
Chemical Formula	-
Synonym (Chinese)	聚乙烯吡咯烷酮, 聚维酮
Synonym (English)	Polyvidone; Povidone
Beilstein Registry No.	-
EINECS Number	-
MDL Number	MFCD00149016
UNSPSC Code	12352100



➤ 产品描述(Description):

Other Notes	聚乙烯吡咯烷酮是Denhardt's溶液的组分, 在标准50X储备溶液中的浓度为1%(w/v)。
-------------	--

➤ 性质(Properties):

viscosity number	12-18(lit.)
mol wt	average mol wt 10,000
form	powder

➤ 安全信息(Safety Information):

Hazard Pictogram Codes	-
Signal Word	-
Hazard Statements	-
Precautionary Statements	-
Personal Protective Equipment	Eyeshields, Gloves, type N95 (US), type P1 (EN143) respirator filter
Hazard Codes (Europe)	-
Risk Codes (Europe)	-
Safety Codes (Europe)	-
RIDADR	NONH for all modes of transport
WGK Germany	1
RTECS	TR8370000
Flash Point (F)	-
Flash Point (C)	-

包装清单:

产品编号	产品名称	包装
ST1614-50g	PVP, MW10,000 (Reagent grade)	50g
ST1614-250g	PVP, MW10,000 (Reagent grade)	250g
ST1614-1kg	PVP, MW10,000 (Reagent grade)	1kg

—	说明书	1份
---	-----	----

保存条件：

室温保存。

注意事项：

- 本产品仅限于专业人员的科学研究用，不得用于临床诊断或治疗，不得用于食品或药品，不得存放于普通住宅内。
- 为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。

Version 20190710