

# Product Introduction

## 产品简介



SunAce 三益公司于1980年在新加坡正式成立。现拥有十二间工厂，位于新加坡、澳大利亚(2间工厂)、马来西亚、南非、沙地阿拉伯、德国(2间工厂)、中国、日本、巴西及哥伦比亚。主要生产PVC稳定剂，金属石碱及其它塑料添加剂。

PVC稳定剂包括铅系、钙锌复合稳定剂及有机锡稳定剂；可用于水管，管件，电线，电缆，玩具，冰箱门封，管及异型材。

金属石碱用于各种塑料拉粒，食品，颜料，化妆品，医药用品等等。

### 常用规格推荐：

#### 钙锌复合稳定剂

型号	外观	水份(%)	主要应用
SAK-CZ67-NP	粉状	2.0 max	用于挤出硬质大口径管材，提供良好的热稳定性，优良的初期着色及颜色稳定性
SAK-CZ915-NP	粉状	2.0 max	用于挤出硬质管材，提供良好的热稳定性，优良的初期着色及颜色稳定性，同时减少析出
SAK-CZ968-NP	粉状	1.0 max	用于挤出硬质大口径管材，提供良好的热稳定性，优良的初期着色及颜色稳定性
SAK-CZ981-NP	浅黄色粉状	1.5 max	用于挤出硬质管材，提供良好的热稳定性，优良的初期着色及颜色稳定性
SAK-CZM604-NP	粉状	2.5 max	用于注塑制品，提供非常好的初期着色及优异的长期热稳定性，有平衡的内外滑性及良好的脱模性能
SAK-CZL313-NP	粉状	1.0 typical	用于各种颜色的通用级电线/电缆，含有辅助稳定性，具备良好的长期热稳定性
SAK-CZL314-NP	粉状	1.5 typical	用于通用级电线 / 电缆，具备良好的初期着色及热稳定性
SAK-CZL315-NP	粉状	2.5 typical	用于各种颜色的通用级电线/电缆，含有辅助稳定性，具备良好的长期热稳定性
SAK-CZL320-NP	粉状	2.0 typical	用于白色及浅颜色的通用级电线 / 电缆，具备良好的初期着色及热稳定性
SAK-CZL332-NP	粉状	2.5 typical	用于90度等级电线 / 电缆，含有辅助稳定性，具有良好的长期热稳定性
SAK-CZL360-NP	粉状	2.0 max	用于高等级电线 / 电缆，含有辅助稳定性，能提供良好的初期着色及长期热稳定性，拥有极佳的刚果红数据，不含苯酚及壬基酚
SAK-CZL361-NP	粉状	2.0 max	用于高等级电线 / 电缆，含有辅助稳定性，能提供良好的初期着色及长期热稳定性；高电阻
SAK-CZL365-NP	粉状	2.0 max	用于高等级电线 / 电缆，含有辅助稳定性，能提供良好的初期着色及长期热稳定性；不含苯酚及壬基酚
SAK-CZL50-NP	粉状	1.0 max	用于透明电线 / 电缆及透明软质品，含有辅助稳定剂，能提供良好的初期着色及长期热稳定性
SAK-CZL56-NP	粉状	2.0 max	用于透明电线 / 电缆及透明软质品，含有辅助稳定剂，能提供良好的初期着色及长期热稳定性
SAK-CZL57-NP	粉状	2.0 max	用于各类型透明软质及硬质品质，含有辅助稳定剂，能提供良好的初期着色及长期热稳定性；不含苯酚及壬基酚
SAK-LCZ 5036	浅黄色液体		用于软质及糊状PVC，具有良好的初期着色及极好的脱模性能；不含苯酚及壬基酚
SAK-PCZ 578	黄色糊状		用于软质及半硬PVC，适用于食品接触级别的注塑、挤出以及压延制品，具有良好的初期着色、透明性、热稳定性及脱模性能；不含苯酚及壬基酚
SAK-PCZ 586	浅黄色糊状		用于软质及糊状PVC，适用于食品接触级别的注塑、挤出以及压延制品，具有良好的初期着色、热稳定性及脱模性能；不含苯酚及壬基酚

### 环绮 (中国) 控股有限公司

Email: [general@wwrchk.com](mailto:general@wwrchk.com) [www.wwrchk.com](http://www.wwrchk.com)

环绮化工(香港)有限公司 • 环绮化工(广东)有限公司 • 天津环绮国际贸易有限公司 • 环绮化工(成都)有限公司 • 寰绮国际贸易(上海)有限公司  
T: (852) 2897 6411 T: (86) 20 3811 6111 T: (86) 22 2312 3811 T: (86) 28 8672 7451 T: (86) 21 6695 1155

环绮海外公司：• Singapore 新加坡 • Malaysia 马来西亚 • Indonesia 印尼 • Korea 韩国 • Taiwan 台湾 • Thailand 泰国 • Vietnam 越南

### 铅系复合稳定剂

型号	外观	铅含量(%)	水份(%)	主要应用
SAK-PF18-NP	白色粉状	52.5 ± 1.5	1.0 max	用于注塑制品, 提供优良的热稳定性及脱模性能
SAK-PF38-NP	白色粉状	35.6 ± 1.5	1.0 max	用于注塑制品, 提供良好的热稳定性及流动性能
SAK-SF08-NS	颗粒状	30.2 ± 1.5	1.0 max	用于挤出硬质管材

### 有机锡稳定剂

型号	外观	锡含量(%)	比重(%)	主要应用
SAK-MT9001	无色至浅黄色液体	>19.0	1.17	本产品为硫醇化甲基锡, 具有优良的产品透明度及初期着色, 适用于食品包装, 透明制品及管材

### 金属石碱

型号	外观	金属含量(%)	游离脂肪酸(%)	水份(%)	熔点(°C)
SAK-CS-P	白色粉状	6.8-7.4	1.0 max	3.0 max	148-160
SAK-ZS-P	白色粉状	10.4-11.4	0.5 max	0.5 max	118-125
SAK-MS-P	白色粉状	4.0-5.0	1.0 max	5.5 max	130-150

## 环绮(中国)控股有限公司

Email: [general@wwrchk.com](mailto:general@wwrchk.com) [www.wwrchk.com](http://www.wwrchk.com)

环绮化工(香港)有限公司 • 环绮化工(广东)有限公司 • 天津环绮国际贸易有限公司 • 环绮化工(成都)有限公司 • 寰绮国际贸易(上海)有限公司  
T: (852) 2897 6411      T: (86) 20 3811 6111      T: (86) 22 2312 3811      T: (86) 28 8672 7451      T: (86) 21 6695 1155

环绮海外公司: • Singapore 新加坡 • Malaysia 马来西亚 • Indonesia 印尼 • Korea 韩国 • Taiwan 台湾 • Thailand 泰国 • Vietnam 越南