



## 技术参数表

品名: 双乙酸钠  
外观: 白色结晶性粉末  
溶解性: 溶于水和乙醇  
分子式:  $C_4H_7NaO_4$   
气味: 强烈乙酸气味  
分子量: 142.09  
比重: N/A  
熔点: 328℃  
沸点: N/A  
CAS No.: 126-96-5  
EINECS No.: 204-814-9  
H.S.Code: 2915299090

级别	E262i	FCC
含量（游离酸）	39.0 ~ 41.0%	39.0 ~ 41.0%
含量（乙酸钠）	58.0 ~ 60.0%	58.0 ~ 60.0%
PH	4.5 ~ 5.0	/
水分	≤2%	≤2%
甲酸	≤0.1%	≤0.2%
重金属（以铅计）	/	≤10ppm
砷	≤3ppm	/
铅	≤2ppm	/
汞	≤1ppm	/

**包装:** 25 千克/袋

**储存条件:** 储存于阴凉干燥处

**Uses:** 双乙酸钠是一种多功能的食用化学品。主要用作食品和饲料工业的防腐剂、防霉剂、螯合剂、调味剂、PH 调节剂、肉制品的保存剂，也是复合型防霉剂的主要配料。可与其他调味剂、甜味剂混合使用。用作食品的酸味剂，也可作为防霉剂及食品品质改良剂。广泛用于食品、饲料、谷物及青贮饲料的防霉添加剂（主要起防霉保鲜、提高营养价值作用）。印染业中用作酸化剂、匀化剂、缓冲剂、多价螯合剂、防锈剂及面包的防霉剂。