

tannincorp.com

TARA POWDER

产品成分:

塔拉豆荚制成的粉状物。

技术指标:

外观	黄色粉末
有效物含量	至少88%
电荷	阴离子
pH (10% 溶液)	3.0-5.0
单宁含量	48-55%
非单宁含量	17-21%
不溶物	18-22%
储存稳定性	室温下, 1年 最佳储存温度为15°C-30°C
耐热性	很好
耐光性	很好

主要性能:

塔拉豆荚提供了非常丰富的单宁酸, 尤其是五倍子酸。经此塔拉粉鞣制的革具有柔软手感。赋予白色革不可比拟的良好耐光性。

配合其他植鞣剂一同使用, 可显著提高成革的耐光性, 革面颜色更加清晰。

用于铬鞣革的复鞣, 赋予皮革均匀的浅色调。

其本身的酸性使得单宁能更好地固定, 因此非常有利于工业用革和鞋底革的生产。既可用于植鞣革的池鞣, 也可用于漂白和复鞣工序。

塔拉粉尤其适用于制作白湿革和无铬鞣革。

应用说明:

以削匀蓝革重计, 建议用量为4%-12%。



Tannin Corporation
65 Walnut Street
Peabody, MA 01960, USA

Phone: +1 978 532-4010
Fax: +1 978 532-5536
sales@tannincorp.com