

# 云杉苗木质量评定根据-云杉树定价机制

产品名称	云杉苗木质量评定根据-云杉树定价机制
公司名称	甘肃绿旺绿化苗木工程有限责任公司
价格	100.00/棵
规格参数	厂家:甘肃绿旺苗木 苗高:2米云杉 苗粗:6公分
公司地址	康乐县胭脂镇
联系电话	18609320034

## 产品详情

土球云杉1米7-10元,1.2米9-14元.1.5米14-20元、1.7米20-25元,2米25-45元,2.5米45-80元,3米80-130元,3.5米130-200元,4米200-450,4.5米500-800元,5米500-900元 甘肃绿旺绿化苗木基地长期供应各种规格云杉,有旱地苗和苗圃水地田苗供客户选择,苗木质量好价格便宜,一直受到内蒙,西藏,新疆,宁夏,青海,河北,河南,山西,陕西等地绿化工程商的青睐,

衡量一批苗木的优劣,要以是否是适宜的地理种源作为根本标准,对种源与种子(条)的遗传品质进行调查。在适宜的种源区内,要选子育苗,优先选择优良种源区的种子育苗,营造出速生丰产的用材林。经济林必须使用经过审定的林木良种和一级苗,做到定点采种、定点育苗、定点供应。造林效果的好坏,通过实践证明,在很大程度上取决于造林时苗木的生理状况,主要包括苗木水势、根系生长潜力、木质化程度、顶芽饱满程度、化学成分等。目前苗木水势是得到广泛认可的质量评定手段,能有效进行苗木活力定义。水分是苗木体内变化最大、最易丧失,且对苗木活力有重大影响的因子之一,

苗木水势能较好地反映苗木体内水分状况,可作为间接反映苗木活力的重要指标。随着苗木根系水势下降其新根生长潜力、成活率、造林初期生长量也随之下降。因此,在起苗、包装、贮藏、运输及造林过程中,要十分注重苗木的保护。在生产上,用质力测定苗木水势简便、快速、可靠,是目前通过苗木水势检验其活力的快速有效的办法。不同树种、不同苗木类型、不同苗木大小,其根、茎、叶、芽等各部分的形态、水分状况、生长发育期阶段均有所不同,新根生长潜力也不一样。因此,新根生长潜力作为评定苗木活动力是最可靠的方法。由于苗木发根的多少对可造林成活率非常重要,在生产上可采用新

根生长点数作为生长潜力的表达指标。顶芽的有无与饱满程度影响苗木质量和造林成活率。

苗木木质化程度的好坏直接影响苗木质量和成活率。由于形态特征比较容易评定，在某种条件下可以此预测苗木的造林效果，因此多数苗圃还是用形态特征作为评定苗木质量的唯一根据。相反，生理评定法，由于要解剖样苗，需要一些专门设备，同时不能马上得出评定结果