

河南厂家包树布防晒缠树布包树布保温缠绕带

产品名称	河南厂家包树布防晒缠树布包树布保温缠绕带
公司名称	襄城县博一化纤有限公司
价格	3.20/平方米
规格参数	
公司地址	襄城县首山大道与建业路交叉口北50米路西
联系电话	0374-7356188 17803748553

产品详情

裹树布好处：

为了提高植物成活率，之前一般使用草绳、塑料薄膜等材料缠绕在树体表面以达到保温、保湿、遮阳等效果。然而缠绕草绳效率低下，且不美观，另外其本身可能带病菌害虫，影响植物健康生长。塑料薄膜不透气，影响植物正常呼吸。更重要的事，传统裹干材料不能根据季节变化对植物进行有效保护。

在炎热的夏季，植物表面需要做到降温、保湿、防晒，在寒冷的冬季则相反，植物表面需做到增温、湿度小，这些是草绳及塑料薄膜无法兼有的，所以往往对植物的帮助有限，且需多次操作，冬天给树木绑上，春天又要及时卸下，效果不好且费事费工。因此，我们完全有理由相信，植物绷带的出现，宣告了草绳等粗陋的裹干材料即将退出历史舞台。

大树护树带裹树布实用优势：

我国北方地区气候干燥、气温偏低，寒冬期达三个月以上，传统护树办法采用草帘底层铺设，上层覆盖薄膜的多序操作方式，费工、费时，所用材料易扯，易撕，抗风抗旱性能弱、环境美化差、使用寿命短、资源浪费重、成本费用高，很难达到新栽树木成活率的理想效果。大树护树袋裹树布具有独特的抗风、抗寒、防冻性能。保温保暖性能好，吸热透气性强，色彩绚丽、操作快捷，省工省时，多次反复使用、运输方便、节能降本很多优点。

裹树布涤纶短丝纤维面料织造而成，厚度为2mm~5mm，表面可覆盖可降解薄膜，具有透气性强，吸湿性好，保暖性好等很多优点。可降解绿色纤维树木养护带，在生产过程中不加任何粘结剂，固化剂等有毒有害化工原料，且能够在自然环境下完全分解，对保护环境有积极的作用。

绿色纤维树木养护带，用于新移栽树木缠绕树茎养护的专利新产品，具有以下 优点：

操作简便快捷：比传统草绳麻片绕缠的效率提高6倍以上；保湿保暖：绿色纤维树木养护带以动植物或涤纶纤维织造而成，厚度为2.5mm~5mm，吸湿量250%，表面覆盖可降解薄膜，保湿保暖性能

极佳；色彩绚丽：采用无毒、无污染有色纤维制造，产品色彩鲜艳，美化移栽树木的养护，使城市绿化工程更加绚丽多彩；杀菌杀虫：根据移栽或养护树木的具体特性，可选择添加喷洒、保湿剂，植物生长剂等添加物，有利于新移栽树木的成活、生长；资源再生：特有的优异性能。产品可反复使用三次，对于降低树木养护成本，节约能源，获取较大经济利益，具有重大意义。

下面就来说一下咱们这个裹树布的好处吧！

裹树布又称裹树带、缠树布、缠树带、绿化绷带、绿色纤维树木养护带。

特点：柔软性好、保暖吸湿效果佳、透气性强、色彩绚丽、操作快捷、利于树木生长、节能降本。

1.操作省时：相比于草绳，缠裹速度提高5倍。

2.操作方便：草绳裹树时需要两人相互配合，而植物绷带只需一人轻松操作。

3.价格低廉：缠裹同一棵树，使用植物绷带的直接费用约为草绳的80%。

4.人力成本降低：相对草绳，只需使用十分之一的人工成本。

5.小巧轻便：重量和体积相对草绳降低80%，减轻树木负担，降低工人劳动强度。压缩包装，降低运输成本。

6.外形美观：整体景观效果更加协调。

7.保温保湿：本产品特制结构，厚度适中，保水而透气，为树木提供更好的康复条件。

8.成活率高：加入特制植物生命素，可使植物成活率提高10%-15%。

9.防菌防虫：植物绷带中加入杀虫杀菌剂，保护植物减少害虫细菌侵害。

10.在生产过程中不加任何粘结剂，固化剂等有毒有害化工原料，且能够在自然环境下完全分解，对保护环境有积极的作用。

裹树布，用于路边、园林、小区等地方树木的包裹，起到很好防寒御冷保湿透气的功效，比普通草绳节省了8倍的时间。我国北方地区气候干燥、气温偏低，寒冬期达三个月以上，传统护树采用草帘底层铺设，上层覆盖薄膜的多序操作方式，费工、费时，所用材料易扯，易撕，抗风抗旱性能弱、环境美化差、使用寿命短、资源浪费重、成本费用高，很难达到新栽树木成活率高的理想效果。