



天然AGRO-LIG®

天然Agro-Lig是从风化褐煤中提取的，风化褐煤是公认的富含腐植酸和黄腐酸的矿物。天然Agro-Lig是一种非常好的原料，可以用碱性方法从中提取腐植酸。它也可以直接施用到土壤中。天然Agro-Lig的高碳含量能刺激土壤有机体并持续作用改善土壤结构和有机质含量。

化学组分	腐植酸 (干基) ≥65% 使用ACC TP-3009 方法测定																						
元素构成	<p>所列为典型值——不含水分的</p> <table border="1"> <tr> <td>总氮 (N)</td> <td>0.5%-1.5%</td> </tr> <tr> <td>有效磷 (P₂O₅)</td> <td>0.01%-0.05%</td> </tr> <tr> <td>可溶性钾 (K₂O)</td> <td>0.1%-0.5%</td> </tr> <tr> <td>铁 (Fe₂O₃)</td> <td>0.5%-1.5%</td> </tr> <tr> <td>氧化镁</td> <td>1.5%-3.0%</td> </tr> <tr> <td>氧化钙</td> <td>1.0%-5.0%</td> </tr> <tr> <td>总硫</td> <td>1.5%-3.0%</td> </tr> <tr> <td>硼 (B)</td> <td>0.01%-0.05%</td> </tr> <tr> <td>锰 (Mn)</td> <td>0.01%-0.05%</td> </tr> <tr> <td>钾 (K)</td> <td>0.05%-0.1%</td> </tr> <tr> <td>碳 (C)</td> <td>25-45%</td> </tr> </table> <p>重金属含量满足各种法规限制要求</p>	总氮 (N)	0.5%-1.5%	有效磷 (P ₂ O ₅)	0.01%-0.05%	可溶性钾 (K ₂ O)	0.1%-0.5%	铁 (Fe ₂ O ₃)	0.5%-1.5%	氧化镁	1.5%-3.0%	氧化钙	1.0%-5.0%	总硫	1.5%-3.0%	硼 (B)	0.01%-0.05%	锰 (Mn)	0.01%-0.05%	钾 (K)	0.05%-0.1%	碳 (C)	25-45%
总氮 (N)	0.5%-1.5%																						
有效磷 (P ₂ O ₅)	0.01%-0.05%																						
可溶性钾 (K ₂ O)	0.1%-0.5%																						
铁 (Fe ₂ O ₃)	0.5%-1.5%																						
氧化镁	1.5%-3.0%																						
氧化钙	1.0%-5.0%																						
总硫	1.5%-3.0%																						
硼 (B)	0.01%-0.05%																						
锰 (Mn)	0.01%-0.05%																						
钾 (K)	0.05%-0.1%																						
碳 (C)	25-45%																						
水分	25-35%																						
堆密度	粉末577-753kg/m ³																						
pH	5%固体情况下3.5-5.0																						
交货地	美国北达科他州加斯科因																						

更新于2013年7月

以上信息是就我们所知，认为是准确无误的。

唯科对于使用本产品所造成的结果不承担任何责任。

唯科保留未经通知情况下更新信息的权力。

V20713



地址：北京市朝阳区建国路88号SOHO现代城B座1506

网址：www.amcolbioag.com

电话：86-10-85805511 传真：86-10-85288309