

云母纸供应 南通云母纸 无锡贝森特材料

产品名称	云母纸供应 南通云母纸 无锡贝森特材料
公司名称	无锡贝森特材料科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省无锡市新吴区鸿山街道锡协路187号
联系电话	13775799079 13775799079

产品详情

抄造云母纸所用的毛毯叫做纸毛毯。它呈环形，其作用是：主动压榨辊通过毛毯带动网部和压榨部的各种辊筒连续运转，并使它们保持合适的速度；利用比表面积远大于圆网的毛毯的作用，将云母湿胎黏附在毛毯上，并送往压榨部脱水，毛毯吸收水分，然后滤出排掉。云母纸在制造过程中的干燥是为了后除去水分使之成为干度适宜、适用于电机电器的绝缘材料。为了保证云母纸的绝缘性能，成品纸的水分含量应在0.2%~0.5%之间。

云母纸是以碎云母或云母粉为原料，经纸浆、抄造、成型、压榨等工艺制成的可代替天然片云母作为工业电气绝缘材料的云母制品。云母纸的制备工艺包括云母纸浆的制备（简称制浆）和抄造。其中关键在于云母纸浆的制备。目前制备云母纸浆的方法有煅烧化学制浆法、水力制浆法、胶辊粉碎法和超声波粉碎法，以前两种方法应用较多。

煅烧化学制浆法，将经过分选的碎云母，经高温煅烧脱除云母结构中的部分结晶水，使云母片沿着垂直于解理面的方向产生膨胀，质地变软，再经化学方法处理，使云母片充分地分裂解离，再经洗涤分级成浆。用这种方法制浆、抄造的云母纸叫做粉云母纸。

电磁线用云母带以粉云母纸为基材，单面或双面以聚脂薄膜为补强材料。以改性耐热环氧胶黏剂或其它耐热胶黏剂粘结，经烘焙切割而成的带状云母绝缘材料。云母带在常态下具有良好的柔软性和贮存稳定性，其标称厚度从0.07mm~0.10mm，南通云母纸，适用于各种大中型高压电机、发电机及变压器的电磁线圈单根导线包绕，该产品经使用后终固化。

多胶粉云母带以粉云母纸为基材，云母纸供应，双面用电工用无碱玻璃布为补强材料，云母纸推荐，以改性耐热环氧胶黏剂或其它H级以上胶黏剂粘结，经烘焙加工切割而成的带状云母绝缘材料。该产品常态时具有柔软性，包绕电机线圈经模压成型后，具有良好的电气、机械性能，广泛应用于热压模压固化工艺的高压电机线圈主绝缘绕包。

云母纸供应-南通云母纸-无锡贝森特材料(查看)由无锡贝森特材料科技有限公司提供。无锡贝森特材料科技有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。贝森特材料——您可xinlai的朋友，公司地址：江苏省无锡市新吴区鸿山街道锡协路187号，联系人：朱经理。