

# 电气绝缘材料产品样本

国家机械工业委员会 编

机械工业出版社

**电气绝缘材料产品样本**  
**国家机械工业委员会 编**

**责任编辑 郑淑敏**

**机械工业出版社出版 (北京阜成门外百万庄南里一号)**  
**(北京市书刊出版业营业许可证出字第117号)**

**机械工业出版社印刷厂印刷**  
**新华书店北京发行所发行·新华书店经售**

\*  
开本 787×1092 1/16 · 印张 52 1/2 · 插页 2 · 字数 1289 千字  
1989年 6 月北京第一版 · 1989 年 6 月北京第一次印刷  
印数 0,001—3,600 · 定价 40.30 元

\*  
**ISBN 7-111-00084-6/TM · 105**

## 前　　言

当前由于机械工业产品生产和技术的发展，我们1977年以来出版的机械产品样本，已不能全面反映各类产品的实际状况。为了适应国民经济发展的需要，根据机械工业产品变化情况，我们重新组织编写了各类产品样本，供设计、基建、计划和生产管理使用等部门选用时参考。

这次编写范围包括：机械方面有风机、泵、阀门、制冷设备、气体分离装置、气体压缩机、分离机械、真空获得设备、起重机械、运输机械、工程机械、汽车和汽车发动机、拖拉机、内燃机、农机具、畜牧机械、农业排灌机械、农副产品加工机械、收获和场上作业机械、金属切削机床、锻压设备、铸造机械、木工机床、大型精密量仪及量具刃具、机床附件和电器、印刷机械、橡胶塑料机械、石油钻采机械、矿山机械等；在电工方面有电站设备、工业锅炉、大中小型电动机、电动工具、内燃机电站、电工测试设备、防爆电气设备、工矿电机车、高低压电器、电炉、电焊机、电气传动自动化装置、变压器、电力电容器及静止无功补偿装置、电器材料、蓄电池、火花塞、电工专用设备、日用电器等；仪器仪表方面有工业自动化仪表与装置、电工测量仪表、光学仪器、分析仪器、材料试验机、实验室仪器、真空检测仪表与装置、气象仪器、海洋仪器、电影机械、照相机械、复印机、农业机械科学试验仪器、农业科学实验仪器及农业科学试验设备、仪表元件、仪表材料、仪表专用设备等；另外还有轴承、液压元件和气动件、磨料磨具等。上述产品样本约计70余种，从1983年开始组织编写，将于近几年内陆续出版发行。

本样本包括各厂生产的绝缘漆、树脂和胶；浸渍纤维制品；层压制品、层压卷制品和印刷电路用覆铜箔板；模塑料；云母制品；薄膜；粘带和复合材料及其他绝缘材料等共七类667个品种。本样本由桂林电器科学研究所黄伟同志编写。在编写过程中并得到有关生产厂及主管部门的大力支持，特此表示感谢。

由于时间仓促，编者水平有限，难免存在一些缺点和错误，欢迎广大读者批评指正。

## 编 制 说 明

电气绝缘材料产品样本系根据各有关生产单位提供的资料及近年来采用国际标准制订的国标和部标等资料，经整理汇编而成。

一、本样本收集了各绝缘材料厂及有关生产单位生产的绝缘漆、树脂和胶；浸渍纤维制品；层压制品、层压卷制品和印制电路用覆铜箔板；模塑料；云母制品；薄膜、粘带和复合材料；其他绝缘材料等七类共 667 个品种。绝缘材料耐热分级，验收贮存运输等有关基础标准和指导性文件列入附录。

二、列入样本的产品，其定义、组成、特性、用途、规格尺寸和技术指标等皆引用有关国家标准、部标准或企业标准的规定，同时结合样本特点，在文字、内容次序、叙述方式等方面作了适当的调整和统一。本样本采用了法定计量单位。

各类产品按绝缘材料产品分类编排顺序，有国标和部标者列在各小类的前面，企业标准列在后面。按企业标准生产的产品，其型号由各企业自行确定。

# 目 录

企业名录 .....	1
<b>电工绝缘材料产品分类、命名及型号编 制方法</b> .....	13
<b>绝缘漆、树脂和胶类</b>	
<b>浸渍漆</b> .....	21
1010沥青浸渍漆 .....	21
1012油性浸渍漆 .....	22
1030醇酸浸渍漆 .....	23
1031酚醛醇酸浸渍漆 .....	24
1032三聚氰胺醇酸浸渍漆 .....	25
1033环氧酯浸渍漆 .....	26
1053有机硅浸渍漆 .....	27
1054聚酯改性有机硅浸渍漆 .....	28
广 101 酚醛清漆 .....	29
上1303三聚氰胺醇酸漆 .....	30
137氨基醇酸浸渍漆 .....	31
155聚酯浸渍漆 .....	32
155—1酚醛改性聚酯浸渍漆 .....	33
S —1040油改性聚酯浸渍漆 .....	34
CZ 1034 环氧酯浸渍漆 .....	35
136小电机快干浸渍漆 .....	36
103—F 耐氟里昂绝缘漆 .....	37
113—F 耐氟里昂绝缘漆 .....	38
1153有机硅浸渍漆 .....	39
9111低温干燥有机硅浸渍漆 .....	40
CJ 1045改性聚酰亚胺浸渍漆 .....	41
CJ 1057改性聚酯酰亚胺浸渍漆 .....	42
D 006改性聚酰亚胺浸渍漆 .....	43
W8021聚酰亚胺环氧浸渍漆 .....	44
9115、9115—1亚胺环氧浸渍漆 .....	45
D 004聚胺—酰亚胺浸渍漆 .....	46
PAI聚酰胺—酰亚胺漆 .....	47
TJ 1050聚酰亚胺浸渍漆 .....	48
190聚酰亚胺浸渍漆 .....	49
聚胺酰亚胺浸渍漆 .....	50
聚酰亚胺浸渍漆 .....	51
S —86—13聚酰亚胺浸渍漆 .....	52
S —86—14水溶性绝缘电泳漆 .....	53
D 005亚胺—环氧有溶剂浸渍漆 .....	54
7011黄蜡布漆 .....	55
TJ 7012蜡管漆 .....	56
S —39聚氨酯漆管漆 .....	57
S —36醇酸油漆 .....	58
TJ 1031醇酸玻璃漆管漆 .....	59
S —38改性 1、2—聚丁二烯玻璃漆管漆 .....	60
D 190三聚氰胺醇酸树脂漆 .....	61
D 191油性清漆 .....	62
9101整浸无溶剂漆 .....	63
9101—1 无溶剂漆 .....	64
110环氧无溶剂浸渍漆 .....	65
111环氧无溶剂浸渍漆 .....	66
112聚酯环氧无溶剂浸渍漆 .....	67
D 023环氧聚酯无溶剂浸渍漆 .....	68
J—801无溶剂线圈浸渍胶 .....	69
J—801—1 阻燃型无溶剂线圈浸渍胶 .....	70
CZ1130—1环氧聚酯无溶剂浸渍漆 .....	71
CZ1130—2环氧聚酯无溶剂浸渍漆 .....	72
9103环氧聚酯无溶剂漆 .....	73
113—1环氧无溶剂浸渍漆 .....	74
D 113—2环氧无溶剂滴浸漆 .....	75
9102滴浸无溶剂漆 .....	76
J—1132—D 环氧无溶剂滴浸漆 .....	77
D 024环氧无溶剂滴浸漆 .....	78
S—1141、1.2—聚丁二烯F级滴浸型无溶剂漆 .....	79
D 021环氧亚胺无溶剂浸渍漆 .....	80
J—802F级无溶剂浸渍胶 .....	81
J1144 (319—2) F 级无溶剂浸渍漆 .....	82
CZ1140环氧聚酯无溶剂浸渍漆 .....	83
CJ 1144不饱和聚酯酰亚胺滴浸漆 .....	84
CJ 1145不饱和聚酯酰亚胺浸渍漆 .....	85
9105高压无溶剂漆 .....	86
上11477F 级无溶剂浸渍漆 .....	87
1142无溶剂漆 .....	88
1141无溶剂漆 .....	89
114—3F 级无溶剂浸渍漆 .....	90

H30—9、H30—10、H30—11无溶剂	91
环氧胶	91
HD30—1 无溶剂环氧胶	92
<b>覆盖漆</b>	<b>93</b>
1210沥青覆盖漆	93
1230醇酸覆盖漆	94
1231醇酸晾干覆盖漆	95
1236醇酸晾干覆盖漆	96
CZ1213酚醛晾干覆盖漆	97
TJ1215酚醛覆盖漆	98
9120晾干环氧酯漆	99
J—813聚氨酯气干漆	100
1233、1234醇酸防电晕漆	101
1235环氧聚脂肪防电晕漆	102
134、135涂敷型防电晕漆	103
140、141改性聚酯防电晕漆	104
130、131环氧防电晕漆	105
<b>瓷漆</b>	<b>107</b>
1320、1321醇酸灰瓷漆	107
163环氧酯灰瓷漆	108
164环氧酯灰瓷漆	109
165聚酯灰瓷漆	110
166聚酯晾干灰瓷漆	111
182聚酯晾干镉红瓷漆	112
183聚酯晾干铁红瓷漆	113
184聚酯晾干湖蓝瓷漆	114
185有机硅醇酸瓷漆	115
167有机硅醇酸晾干瓷漆	116
169聚酯改性有机硅瓷漆	117
9131有机硅瓷漆	118
<b>胶粘漆、树脂</b>	<b>119</b>
1410沥青胶粘漆	119
1411酚醛树脂溶液	120
1430醇酸胶粘漆	121
上1134、上1136酚醛树脂溶液	122
上1194—2酚醛树脂溶液	123
422醇酸胶粘漆	124
D102醇酸云母胶粘漆	125
D101环氧桐油酸耐胶	126
934、935有机硅胶粘漆	127
941有机硅胶粘漆	128
上1450H级粘合剂	129
943有机硅树脂	130
桐油酸酐	131
939聚铝苯基硅氧烷固化剂	132
<b>熔敷粉末</b>	<b>133</b>
PF—1532环氧熔敷粉末	133
TF—1533环氧熔敷粉末	134
DF—1531环氧熔敷粉末	135
DF—1531—1环氧熔敷粉末	136
171、174、175、G熔敷粉末	137
CZ1530环氧熔敷粉末	138
CZ1531—1环氧丙酰胺熔敷粉末	139
CZ1531—2环氧癸胺熔敷粉末	140
CZ1533环氧中温熔敷粉末	141
CZM150、CZM151环氧粉末涂料	142
<b>硅钢片漆</b>	<b>143</b>
1611油性硅钢片漆	143
CZ1612酚醛硅钢片漆	144
9161醇酸硅钢片漆	145
S—1631醇酸硅钢片漆	146
B165醇酸硅钢片漆	147
132氨基醇酸硅钢片漆	148
133环氧聚酯酚醛硅钢片漆	149
9162环氧酚醛硅钢片漆	150
B166环氧酚醛硅钢片漆	151
163—1低温硅钢片漆	152
9163二甲苯改性醇酸硅钢片漆	153
D061聚胺—酰亚胺硅钢片漆	154
164—1二苯醚改性环氧酚醛硅钢片漆	155
<b>漆包线漆</b>	<b>157</b>
1730聚酯漆包线漆	157
CZ1712油性漆包线漆	159
B173油性漆包线漆	160
143聚乙烯醇缩甲醒漆包线漆	161
9171聚氨酯漆包线漆	162
1736聚氨酯漆包线漆	163
CZ1721聚氨酯漆包线漆	164
TJ1721聚氨酯漆包线漆	165
广106聚氨酯漆包线漆	166
CZ1715自粘性漆包线漆	167
TJ1731聚酯漆包扁线漆	168
156聚酯漆包线漆	169
1740—1聚酯漆包线漆	170

144F 级聚酯漆包线漆	171	S—84—9 氟46玻璃漆布	225
1740改性聚酯漆包线漆	172	半导体玻璃漆布	225
TJ1741改性聚酯亚胺漆包线漆	173	高电阻、低电阻半导体环氧玻璃布	
TJ1750改性聚酯亚胺漆包线漆	174	防晕带	225
157聚酰胺酰亚胺漆包线漆	175	漆管	227
158环氧改性聚酰胺酰亚胺漆包线漆	176	2715聚氯乙烯玻璃漆管	228
D073聚胺—酰亚胺玻璃丝包线漆	177	丙烯酸酯玻璃漆管	231
D076赛克改性聚酯亚胺漆包线漆	178	硅橡胶玻璃丝管	234
CZ1740聚酯亚胺漆包线漆	179	2710油性漆管	237
9173聚酰亚胺漆包线漆	180	2730醇酸玻璃漆管	239
1753M聚酰胺亚胺漆包线漆	181	电线管	241
17531D水溶性聚酰胺亚胺漆包线漆	182	VG—202玻璃纤维电碳套管	241
1753L聚酯酰亚胺漆包线漆	183	SRG—514玻璃纤维自熄套管	243
1756聚酰胺酰亚胺漆包线漆	184	蓄电池固化套管	245
D070聚酰亚胺漆包线漆	185	绑扎带	247
191聚酰亚胺漆包线漆	186	2830、2840、2850树脂浸渍玻璃纤维	
1753HM聚酯酰亚胺固体树脂	187	绑扎带	247
胶	189	B—17聚酯玻璃纤维绑扎带	248
1810松香脂浇注胶	189	9253聚酰亚胺绑扎带	249
1811沥青浇注胶	190		
1812沥青浇注胶	191		
<b>浸渍纤维制品类</b>			
<b>漆布</b>	196	<b>层压制品类</b>	
2010、2012油性漆布	196	<b>层压纸板</b>	253
<b>漆绸</b>	199	酚醛层压纸板	255
2210、2212油性漆绸	199	3020酚醛层压纸板	258
<b>玻璃漆布</b>	203	3021酚醛层压纸板	260
2432醇酸玻璃漆布	203	3022酚醛层压纸板	262
2440聚酯玻璃漆布	205	3023酚醛层压纸板	264
2450、2451有机硅玻璃漆布	207	上3022—2酚醛层压纸板	266
2412油性玻璃漆布	209	上3075酚醛层压纸板	267
2430沥青醇酸玻璃漆布	211	324酚醛层压纸板	268
2452硅橡胶玻璃布	213	324—1、329酚醛层压纸板	269
234环氧醇酸玻璃漆布箔	214	FZB—34酚醛层压纸板	271
241聚酯玻璃漆布	215	FZB—52酚醛层压纸板	272
聚胺酰亚胺玻璃上胶布	217	9303酚醛冷冲纸板	273
聚酰亚胺玻璃漆布	218	316室温冲剪改性酚醛纸板	274
239聚酰亚胺玻璃漆布	219	320、321冷冲剪酚醛纸板	275
9250聚酰亚胺玻璃漆布	220	上3024—3冷冲层压纸板	277
D210聚酰亚胺玻璃漆布	221	上3024—1酚醛棉纤维纸板	278
S—83—5聚酰亚胺玻璃漆布	222	上3024—4酚醛层压板（电位器纸板）	280
		9302低介损纸板	281
		酚醛层压布板	283
		酚醛层压布板	283

3025酚醛层压布板	286	半导体层压层和导磁板	355
3026酚醛层压布板	288	9332环氧酚醛防电晕玻璃布板	355
3027酚醛层压布板	289	上3241半导体层压玻璃布板	356
S 3323、S 3324高强度酚醛层压布板	291	上3133酚醛石墨层压帆布板	357
FMB—42酚醛层压布板	292	349环氧酚醛玻璃导磁板	358
323高强度酚醛布板	294	磁性槽模板	359
上3136酚醛层压布板	295	印制电路用覆铜箔层压板	361
<b>层压玻璃布板</b>	<b>297</b>	印制电路用覆铜箔酚醛纸层压板	361
PFGC1酚醛层压玻璃布板	297	印制电路用覆铜箔环氧纸层压板	365
环氧层压玻璃布板	300	3420、3421酚醛纸覆铜箔板	368
3240环氧酚醛层压玻璃布板	303	TZ—7覆铜箔纸层压板	370
SIGC1、SIGC2有机硅层压		TFZ—62酚醛纸覆铜箔板	372
玻璃布板	305	301—2覆铜箔纸层压板	373
3230酚醛层压玻璃布板	307	THFZ—69覆铜箔纸层压板	375
3231苯胺酚醛层压玻璃布板	309	THXZ—70覆铜箔自熄性纸层压板	377
3232酚醛层压玻璃布板	311	362环氧纸覆铜箔板	379
3250有机硅环氧层压玻璃布板	313	363自熄性覆铜箔层压纸板	380
3251有机硅层压玻璃布板	315	THFZ—63覆铜箔环氧纸层压板	382
西3230酚醛层压玻璃布板	317	THFZ—63—1自熄性覆铜箔环氧	
FQBB62酚醛玻璃布层压板	319	纸层压板	383
330高介损玻璃布板	321	69D—1环氧纸质覆铜箔板	384
340弹性膜片用玻璃布板	322	TZB—1覆铜箔纸芯玻璃布贴面层压板	385
西3231苯胺酚醛层压玻璃布板	323	TXZB—8覆铜箔自熄性纸芯玻璃布贴面层	
D324三聚氰胺层压玻璃布板	325	压板	387
HFBB—64环氧酚醛玻璃布层压板	327	TXZB—4覆铜箔自熄性纸芯玻璃布贴面层	
346环氧酚醛层压玻璃布板	329	压板	389
D340环氧层压玻璃布波纹板	331	<b>玻璃布基材</b>	391
D323酚改性二甲苯层压玻璃布板	332	印制电路用覆铜箔环氧玻璃布层压板	391
上3253酚改性二甲苯层压玻璃布板	333	3440、3441环氧酚醛玻璃布覆铜箔板	395
9330二苯醚玻璃布板	335	307覆铜箔环氧层压玻璃布板	397
上3255二苯醚衍生物玻璃布层压板	336	368、369环氧玻璃布覆铜箔板	399
351苯酚改性二苯醚层压玻璃布板	338	TWB—5覆铜箔高温环氧玻璃布层压板	401
350苯酚改性二苯醚层压玻璃布板	340	THFB—65覆铜箔环氧酚醛玻璃	
西351改性二甲氧基二苯醚玻璃布板	342	布层压板	403
诸350苯酚改性二苯醚层压玻璃布板	343	THFB—65—1自熄性覆铜箔环氧酚醛玻璃	
9336聚胺一双马来酰亚胺玻璃布板	345	布层压板	405
环氧改性聚胺双马来酰亚胺玻璃布板	347	THAB—67覆铜箔环氧玻璃布层压板	406
聚胺酰亚胺层压板	349	THXB—68覆铜箔自熄性环氧玻璃	
D321聚胺酰亚胺层压玻璃布板	349	布层压板	408
聚酰亚胺玻璃布板	351	<b>薄膜基材</b>	411
9335聚酰亚胺玻璃布板	352	655聚酰亚胺薄膜覆铜箔板	411
上3243环氧短切玻璃毡层压板	353	TM—1聚酯薄膜挠性覆铜箔板	412

<b>层压卷制品</b>	413	812耐SF <sub>6</sub> 绝缘拉杆	461
有机底材层压管	413	820环氧玻璃纤维引拔槽楔	462
3527、3528、3529酚醛层压纸管	414	821聚酯玻璃纤维挤拉（引拔）槽楔	463
3520酚醛层压纸管	416	<b>电容套管芯</b>	465
372标准电容器及高气密性用胶纸管	419	9711、9712、9713、9714、9715、9716、	
诸3527户外迭落式酚醛熔丝管	420	9717、9718胶纸电容套管芯	465
<b>层压布管</b>	421	9722、9724电容套管芯	467
3526酚醛层压布管	421	390胶纸电容套管芯	468
上3173酚醛布圆管	423	300—I、35kV级胶纸电容式套管芯	469
<b>层压玻璃布管</b>	425	390—I 35kV级胶纸电容式套管芯	470
3641环氧层压玻璃布管	425	391、392、393胶纸电容套管芯	471
3640环氧酚醛层压玻璃布管	427	上3125电容式胶纸套管（油开关用）	472
383环氧酚醛玻璃布管	429	上3125—I电容式胶纸套管	
388真空浸胶高强度玻璃布管	430	（气体开关用）	473
388—1环氧玻璃布浸胶管	431	35kV胶纸电容套管芯	474
389F级真空浸胶环氧玻璃布管	432		
9362长环氧玻璃布管	434		
355改性二苯醚玻璃布管	436		
356酚醛改性二甲氧基二苯醚玻璃布管	437		
D 410聚胺、酰亚胺层压玻璃布管	438		
388—1—1绝缘浸胶管	439		
388—1—2绝缘浸胶管	440		
<b>异型管</b>	441		
9365灭弧筒	441		
SN10系列户内高压少油断路器绝缘筒	443		
SN10—10I型多油断路器用10kV绝缘筒			
DW8—35型少油断路器35kV绝缘筒	444		
套入式高压电工拉杆	445		
玻璃纤维增强绝缘操作杆	446		
M <sub>1</sub> —1型带电作业绝缘管	447		
<b>层压棒</b>	449		
有机底材层压棒	449		
层压布棒	449		
酚醛层压布棒	450		
3721酚醛层压布棒	452		
3720酚醛层压纸棒	454		
无机底材层压棒和引拔材料	455		
3841环氧层压玻璃布棒	455		
3840环氧酚醛层压玻璃布棒	457		
D 470聚胺酰亚胺层压玻璃布棒	458		
810不饱和聚酯玻璃纤维引拔棒	459		
811环氧玻璃纤维引拔棒	460		
		<b>模 塑 料 类</b>	
		<b>木粉填料塑料</b>	477
		电气绝缘用酚醛模塑料	478
		4010酚醛木粉压塑料	480
		4012酚醛木粉压塑料	481
		4013酚醛木粉压塑料	482
		4010—A酚醛压塑料	483
		9401酚醛压塑料	484
		9401—1酚醛压塑料	485
		9406酚醛压塑料	486
		D 131、D 133、D 141酚醛塑料	487
		9402丁腈酚醛压塑料	488
		9403苯乙烯改性酚醛注射塑料	488
		9404改性酚醛注射塑料	489
		9408滞燃防霉塑料	490
		酚醛滞燃塑料	491
		抗泄漏电流塑料	492
		411产气灭弧管	493
		电气绝缘用氨基模塑料	494
		<b>其它有机填料塑料</b>	497
		541酚醛胶布粉（白色）	497
		<b>石棉填料塑料</b>	499
		4220氨基压塑料	499
		4250有机硅石棉压塑料	500
		9421酚醛石棉压塑料	501
		酚醛石棉塑料	502

D521 三聚氰胺石棉压塑料	503	云448—1 A、云448—1 B 酚醛环氧玻璃粉 云母带	544
D522 三聚氰胺石棉耐电弧压塑料	504	椒448—1 A、椒448—1 B 酚醛环氧玻璃粉 云母带	546
D530 三聚氰胺石棉耐电弧注射成型塑料	505	云449—1 酚醛环氧玻璃粉云母带	547
9124 三聚氰胺石棉耐电弧注射塑料	508	椒449—1 酚醛环氧玻璃粉云母带	548
<b>玻璃纤维填料压塑料</b>	507	9541—1 钛环氧玻璃粉云母带	549
4236 酚醛玻璃纤维压塑料	507	环烷酸铅环氧玻璃粉云母带	550
4350—1、4330—2 酚醛玻璃纤维 压塑料	508	9543—1 整浸粉云母带	551
4330—3 酚醛玻璃纤维压塑料	509	5140—1 桐马环氧玻璃粉云母带	552
9431 改性三聚氰胺高强度耐弧塑料	510	W8031 桐马环氧玻璃粉云母带	553
9431—1 黑色玻璃丝耐弧塑料	511	544—1 桐马环氧玻璃粉云母带	554
D540 三聚氰胺玻璃纤维压塑料	512	W8041 桐马环氧玻璃大鳞片云母带	555
D543 三聚氰胺玻璃纤维快速成型压塑料	512	诸5440—1 环氧桐马玻璃粉云母带	556
D541 聚胺—酰亚胺玻璃纤维压塑料	513	504F 改性聚酯玻璃片云母带	557
<b>云母制品类</b>		570 改性耐热树脂玻璃粉云母带	558
<b>云母带</b>	517	D602—1 环氧亚胺玻璃粉云母带	559
5030 沥青纸云母带	518	551 改性二苯醚玻璃粉云母带	560
5032 沥青绸云母带	520	云436—1 A、云436—1 B 环氧玻璃聚酯 薄膜粉云母带	561
5034 沥青玻璃云母带	521	椒436—1 A、椒436—1 B 环氧玻璃聚酯 薄膜粉云母带(箔)	562
5430 醇酸纸云母带	522	环氧单面补强薄膜粉云母带	563
5432 醇酸绸云母带	523	J—5439—1 环氧玻璃聚酯粉云母带	564
I 型环氧玻璃粉云母带	524	J—5439—1 B 环氧玻璃聚酯粉云母带	565
5434 醇酸玻璃云母带	526	云446—1 酚醛环氧玻璃聚酰亚胺薄膜粉 云母带	566
5437—1 环氧玻璃粉云母带	527	<b>柔软云母板</b>	567
5438—1 环氧玻璃粉云母带	528	5130 醇酸纸柔软云母板	567
5450 有机硅玻璃粉云母带	530	5130—1 醇酸纸柔软粉云母板	569
5450—1 有机硅玻璃粉云母带	531	5131 醇酸玻璃柔软云母板	570
5450—2 有机硅玻璃金云母带	532	5131—1 醇酸玻璃柔软粉云母板	571
云438—1 环氧玻璃粉云母带	533	5133 醇酸柔软云母板	572
J—5438—1 S 电工专用环氧玻璃粉 云母带	534	5135 沥青玻璃柔软云母板	573
J—5438—1 B 环氧玻璃粉云母带	535	5136—1 环氧纸柔软粉云母板	574
云439—1 环氧玻璃粉云母带	536	5137—1 环氧玻璃柔软粉云母板	575
9542—1 粉云母带	537	5138—1 环氧薄膜玻璃柔软粉 云母板	576
D601—1 环氧硼酸玻璃粉云母带	538	5150 有机硅柔软云母板	577
D603—1 环氧硼酸玻璃大鳞片云母 带	539	5151 有机硅玻璃柔软粉云母板	578
J—5441—1 环氧玻璃粉云母带	540	5151—1 有机硅玻璃柔软粉云母板	579
椒439—1 环氧玻璃粉云母带	541	566 有机硅玻璃柔软粉云母板	580
云447—1 酚醛环氧单面补强玻璃粉 云母带	542		

云139—1 聚芳酰胺薄膜粉云母玻璃布复合	638
柔软云母板	582
云152二苯醚玻璃柔软云母板	583
514F 级柔软云母板	584
514F 级桐马环氧柔软云母板	585
<b>塑型云母板</b>	587
5230醇酸塑型云母板	587
5231虫胶塑型云母板	589
5235醇酸塑型云母板	591
5236虫胶塑型云母板	593
5250有机硅塑型云母板	595
西5250—1 有机硅塑型粉云母板	597
545二苯醚改性环氧塑型云母板	598
云251聚二苯醚衍生物塑型云母板	599
椒251聚二苯醚衍生物塑型云母板	601
椒251聚二苯醚衍生物玻璃塑型云母板	603
云252双马塑型云母板	605
9531单马来酰亚胺塑型云母板	606
525H级塑型云母板	607
<b>换向器云母板</b>	609
S型换向器云母板	609
P型换向器粉云母板	611
5535虫胶换向器云母板	612
5535—2 虫胶换向器金云母板	614
5536—1 环氧换向器粉云母板	616
5560—2 磷酸铵换向器金云母板	618
541环氧换向器粉云母板	620
550改性二苯醚换向器粉云母板	621
云557—1 聚二苯醚衍生物换向器粉	
云母板	622
椒557—1 聚二苯醚衍生物换向器粉	
云母板	623
云558双马换向器云母板	624
9551单马来酰亚胺换向器云母板	626
555换向器云母板	627
<b>衬垫云母板</b>	629
HP 5型电热设备用云母板	629
5730醇酸衬垫云母板	631
5731虫胶衬垫云母板	633
5737—1 环氧衬垫粉云母板	635
5755有机硅衬垫云母板	636
556—3 耐高温有机硅粉云母板	637
云660—1 电热粉云母板	638
西5755—1 有机硅衬垫粉云母板	639
J Y660—1 电热粉云母板	640
5760—2 磷酸铵衬垫金云母板	642
D640—1 环氧玻璃衬垫粉云母板	643
云730—1 环氧玻璃衬垫粉云母板	644
云737—1 环氧衬垫粉云母板	645
椒737—1 环氧衬垫粉云母板	646
多胶量玻璃粉云母板	647
S—5134—1 环氧玻璃布多胶粉云母板	648
757改性二苯醚聚芳酰胺纤维云母纸	
板	649
L 563—1 避雷器粉云母板	650
B 591避雷器垫圈	651
椒592—1 环氧粉云母垫圈	652
椒591虫胶云母垫圈	653
<b>云母箔</b>	655
5830醇酸纸云母箔	655
5830—1 醇酸纸粉云母箔	657
5831虫胶纸云母箔	658
5831—1 虫胶纸粉云母箔	659
5831—2 虫胶纸金云母箔	660
5832醇酸玻璃云母箔	661
5833虫胶玻璃云母箔	662
5833—2 虫胶玻璃金云母箔	663
5836—1 环氧玻璃粉云母箔	664
5850有机硅玻璃云母箔	665
西5850—1 有机硅粉云母箔	666
9580—1 粉云母箔	667
9581—1 粉云母箔	668
540—1 环氧二苯醚玻璃粉云母箔	669
552改性二苯醚粉云母箔	670
云834—1 环氧玻璃聚酯薄膜粉云母箔	671
D 650—1 聚酯薄膜环氧玻璃粉	
云母箔(带)	672
诸834—1 聚酯薄膜粉云母玻璃布复合箔	673
椒834—1 聚酯薄膜粉云母玻璃布复合箔	674
580—1 环氧聚酯薄膜玻璃粉云母箔	675
环氧单面补强薄膜粉云母箔	676
薄膜粉云母复合材料	677
云840—1 聚酚醛玻璃聚酰亚胺薄膜粉	
云母箔	678

云841—1 酚醛环氧玻璃聚酰亚胺薄膜粉	
云母箔	679
553二苯醚薄膜粉云母箔	680
云母管 环	681
虫胶云母管	681
云931虫胶云母管	683
椒931虫胶云母管	684
云931—1 虫胶玻璃粉云母管	685
椒931—1 虫胶玻璃粉云母管	686
661—1 耐热粉云母管	687
593虫胶塑型云母V型环	688
592—1 避雷器用环氧粉云母环	689
椒593虫胶塑型云母V型环	690
聚二苯醚衍生物玻璃云母V型环	691
<b>薄膜、粘带及复合制品类</b>	
<b>薄膜</b>	695
聚丙烯薄膜	695
6010电容器用聚丙烯薄膜	695
6011聚丙烯薄膜	697
6012聚丙烯薄膜	699
D257、D258聚丙烯薄膜带	701
<b>聚酯薄膜</b>	703
6020聚酯薄膜	703
D901聚酯薄膜带	705
<b>聚酰亚胺薄膜</b>	707
6050聚酰亚胺薄膜	707
<b>聚四氟乙烯薄膜</b>	709
6201聚四氟乙烯薄膜	709
<b>粘带、压敏带</b>	711
织物补强粘带	711
6350有机硅玻璃粘带	711
上6351自粘性硅橡胶玻璃漆布	713
660硅橡胶自粘带	714
<b>薄膜上胶带</b>	715
聚酰亚胺薄膜胶带	715
D260聚酰亚胺薄膜胶粘带	716
TJ 6251聚酰亚胺薄膜F46胶带	717
S—86—10聚酰亚胺热固性上胶薄膜	718
S—83—6 H级聚酰亚胺热固性上胶	
薄膜	719
S—83—4 HF和FHF复合薄膜	720
<b>压敏带</b>	723
S—84—7丙烯酸酯热固化型压敏粘带	723
J—6230聚酯胶粘带	724
J—6250聚酰亚胺胶粘带	725
涤纶电工绝缘胶带	726
丙烯透明胶带	727
S—83—1聚酰亚胺H级压敏带(单面)	728
S—83—2聚酰亚胺H级压敏带(双面)	728
JD—27电工绝缘胶带	729
S—83—3玻璃压敏胶带	730
<b>复合材料</b>	731
薄膜纤维纸复合材料	731
6520聚酯薄膜绝缘纸柔软复合材料	731
6630聚酯薄膜聚酯纤维纸柔软复合材料	733
6640聚酯薄膜聚芳酰胺纤维纸柔软	
复合材料	735
6650聚酰亚胺薄膜聚芳酰胺纤维纸柔软	
复合材料	737
JJ 6631聚酯薄膜聚酯纤维纸复合箔	
(DMDM)	739
Z—631、6862聚酯薄膜聚酯纤维纸复合箔	
(DMDM)	740
6863聚酯薄膜聚酯纤维纸复合箔(DM)	741
642聚芳聚酯纤维纸聚酯薄膜复合箔	
(AdMAd)	742
上6541聚芳砜纤维纸复合箔	
(AdMAd)	743
上6031—1耐氯聚酯薄膜复合箔	744
耐氯聚酯纤维纸—聚酰亚胺复合箔	
(FDH)	745
上6031、6864聚酯薄膜复合箔(MM)	746
聚酰亚胺薄膜层压板	747
<b>薄膜玻璃漆布复合材料</b>	749
6530聚酯薄膜玻璃漆布复合箔	749
9292聚酰亚胺薄膜玻璃漆布复合箔	751
云344酚醛环氧玻璃聚酰亚胺薄膜	
复合带	752
云348酚醛环氧玻璃聚酰亚胺薄膜	
复合箔	753
聚酰亚胺薄膜玻璃布复合箔	754
S—84—8HFG复合薄膜	755

## 其他绝缘材料类

玻璃纤维制品	759
HTG—410玻璃纤维定纹套管	759
无碱玻璃纤维套管	761
无碱玻璃纤维套管	762
无碱玻璃纤维布	763
无碱玻璃纤维布	764
无碱玻璃纤维带	765
无碱玻璃纤维带	766
无碱玻璃纤维绳	767
无碱玻璃纤维纱	768
纤维纸及浸渍物	769
751聚芳酰胺纤维纸	769
755聚芳酰胺纤维云母纸	770
756聚芳酰胺纤维云母纸带	771
758聚芳酰胺纤维纸板	772
电气绝缘聚酯纤维纸	773
环氧预浸渍聚酯无纺布	774
上6330适形材料	775
电绝缘纸板	776
瓦楞纸板	777
纸绝缘成型件	778
400酚醛上胶纸	779
401酚醛上胶纸	780
上201酚醛胶纸	781
403酚醛上胶布	782
上211酚醛胶布	783
404环氧酚醛上胶玻璃布	784
9240固化环氧酚醛上胶玻璃布	785
上221环氧酚醛上胶玻璃布	786
D291聚胺—酰亚胺玻璃布	787
242环氧二苯醚上胶玻璃布	788
243酚改性二甲氨基二苯醚上胶玻璃布	789

上2452二苯醚衍生物玻璃坯布	790
244有机硅上胶玻璃布	791
云340酚醛环氧预浸玻璃布带	792
聚四氟乙烯制品	793
6701、6702聚四氟乙烯板	793
6601聚四氟乙烯管	795
6602聚四氟乙烯棒	797

## 附录

附录1	电工绝缘材料产品型号及名称
	对照表
附录2	取消型号的绝缘材料产品表
附录3	电机、电器和变压器用绝缘材料耐热分级
附录4	电工绝缘漆、树脂和胶验收、包装、标志、贮存和运输通用规则
附录5	电气绝缘漆布检验、标志、包装、运输、贮存通用规则
附录6	电工绝缘漆管验收、包装、标志、贮存和运输通用规则
附录7	电气绝缘热固性层压材料检验、标志、包装、运输和贮存通用规则
附录8	印制电路用覆铜箔层压板通用规则
附录9	电气绝缘用热固性模塑料一般要求
附录10	电气绝缘云母制品定义和一般要求
附录11	电气绝缘柔软复合材料定义及一般要求
附录12	电工绝缘云母制品使用范围及用片规定

# 企 业 名 录

注册



商 标

**动力牌**

厂名：哈尔滨绝缘材料厂

地址：哈尔滨市大庆路15号

电报：0768

电话：53021、52405

厂名：哈尔滨市绝缘材料制品厂

地址：哈尔滨市动力区大庆路15号

电报：0768

电话：56872



厂名：牡丹江绝缘材料厂

地址：黑龙江省牡丹江市光华大街东桥

头

电报：4815

电话：21474

主要产品：浸渍漆；浸渍纤维；层压制品；薄膜及复合材料



厂名：四平绝缘材料厂

地址：吉林省四平市二里

电报：4815

电话：4766

主要产品：绝缘漆；浸渍纤维；层压制品；复合材料；云母制品

厂名：图们绝缘材料厂

地址：吉林省图们市月宫街

电报：4815

电话：2118

主要产品：云母制品；复合材料

厂名：集安硼矿云母厂

地址：吉林省集安县清漫镇

电报：

电话：

主要产品：云母制品





海燕 商标

厂名：沈阳绝缘材料厂

地址：辽宁省沈阳市大东区东陵路一段

一号

电报：4530

电话：445305

主要产品：绝缘漆；浸渍纤维；层压制品；云母制品；复合材料

厂名：辽阳电工绝缘材料厂

地址：辽宁省辽阳市白塔区胜利路三段  
十里

电报：4878

电话：23828

主要产品：浸渍纤维；层压制品；云母制品

厂名：营口绝缘材料厂

地址：辽宁省营口市西市区平等街

电报：4815

电话：7049

主要产品：绝缘漆；层压制品；云母制品

厂名：本溪绝缘材料厂

地址：辽宁省本溪市平山区桥头街

电报：0061

电话：47

主要产品：层压制品；云母制品

厂名：北京绝缘材料厂

地址：北京市丰台区菜户营12号

电报：1182

电话：366531

主要产品：浸渍纤维制品；层压制品；  
印制电路用覆铜箔板

厂名：北京云母绝缘材料厂

地址：北京市密云县农机路1号

电报：1468

电话：3226

主要产品：云母制品

厂名：北杨桥绝缘制品厂

地址：北京市平谷县北杨桥乡

电报：

主要产品：绝缘漆；浸渍纤维；层压制  
品



厂名：天津绝缘材料厂

地址：天津市河北区普济河道

电报：1862

电话：262858

主要产品：绝缘漆；浸渍纤维；薄膜；  
复合材料



厂名：天津第二绝缘材料厂  
地址：天津市调纬路21号  
电报：0330  
电话：263093  
主要产品：浸渍纤维；层压卷制品；云母制品；环氧粉末

厂名：天津津南绝缘材料厂  
地址：天津市南郊葛沽镇生产道13号  
电报：7133  
电话：892611—134  
主要产品：浸渍纤维

厂名：天津津北吕庄绝缘材料厂  
地址：天津市北郊区吕庄  
主要产品：层压制品

厂名：新生塑料厂  
地址：吉林省长春市铁北兴叶街39号  
电报：2333  
电话：39919  
主要产品：层压卷制品

厂名：唐山绝缘材料厂  
地址：河北省唐山市东矿区林西水厂路  
电报：4878  
电话：52273  
主要产品：绝缘漆；层压制品；云母制品



厂名：衡水绝缘材料厂  
地址：河北省衡水市问津街194号  
电报：4818  
电话：2188

主要产品：浸渍纤维制品；云母制品  
厂名：定州绝缘材料厂  
地址：河北省定州市农机路  
电报：4815  
电话：940  
主要产品：绝缘漆



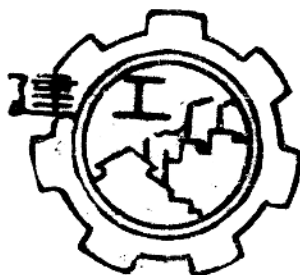
厂名：诸城绝缘材料厂  
地址：山东省诸城县兴华南路  
电报：0061  
电话：2204  
主要产品：层压制品；云母制品



厂名：淄博绝缘材料厂  
地址：山东省淄博市张店向阳五路七号  
电报：6968  
电话：23415  
主要产品：绝缘漆；浸渍纤维制品

厂名：黄县绝缘材料厂  
地址：山东黄县  
电报：6175  
电话：2220  
主要产品：复合材料

厂名：黄县电器材料厂  
地址：山东省黄县北马镇  
电报：0892  
电话：388  
主要产品：漆管；层压制品；复合材料

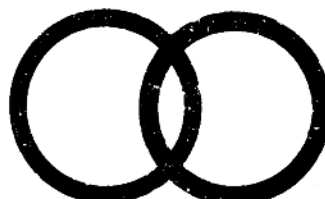


厂名：包头绝缘材料厂  
地址：内蒙古包头市青山区富强路7号  
电报：3849  
电话：33849  
主要产品：绝缘漆；浸渍纤维制品；层压制品；复合材料

厂名：包头第二绝缘材料厂  
地址：内蒙古包头市青山区富强路  
电报：4815

电话：33516  
主要产品：层压卷制品

厂名：巴盟中滩绝缘材料厂  
地址：内蒙古巴盟乌拉特前旗  
电报：11111  
主要产品：层压制品；印制电路用覆铜箔板；云母制品



友 好 牌

厂名：西安绝缘材料厂  
地址：陕西省西安市桃园路11号  
电报：4815  
电话：4—1951  
主要产品：绝缘漆；浸渍纤维制品；层压制品；印制电路用覆铜箔板；云母制品；复合材料；引拔制品；无气隙制品

厂名：西安绝缘制品厂  
地址：陕西省西安市桃园路北口11号  
电报：4815  
电话：4—1951  
主要产品：



时速牌