

YB

中华人民共和国黑色冶金行业标准

YB 2807—91

粗 缝 糊

1991-09-18 发布

1992-01-01 实施

中华人民共和国冶金工业部 发布

(京)新登字 023 号

中华人民共和国黑色冶金
行 业 标 准
粗 缝 糊
YB 2807—91

*

中国标准出版社出版发行
北京西城区复兴门外三里河北街 16 号

邮政编码：100045

<http://www.spc.net.cn>

<http://www.gb168.cn>

电话：(010)51299090、68522006

1992 年 7 月第一版

*

书号：155066·2-8254

版权专有 侵权必究

举报电话：(010) 68522006

粗 缝 糊

代替 YB 2807—78

1 主题内容与适用范围

本标准规定了粗缝糊的技术要求、试验方法、检验规则、包装、标志、运输、贮存及粗缝糊的配方等。本标准适用于砌筑炭块时填充炭块与炉壳及炭块之间较宽缝隙用的粗缝糊。粗缝糊代号以 THC 表示。

2 引用标准

- GB 1427 炭素材料取样方法
- GB 1429 炭素材料灰分含量测定方法
- GB 1431 炭素材料耐压强度测定方法
- GB 8719 炭素材料及其制品的包装、标志、运输和质量证明书的一般规定
- GB 8720 炭糊类挥发分的测定方法

3 技术要求

3.1 粗缝糊理化指标应符合下表的规定。

项 目	单 位	THC
灰分 不大于	%	8
挥发分 不大于	%	12
耐压强度(烧结后) 不小于	MPa	14.7

注：耐压强度作为参考指标。

3.2 粗缝糊供应糊料也可供应粉料，如用户自己配制时可按附录 A 配方进行。

4 试验方法

- 4.1 灰分的测定按 GB 1429 的规定进行。
- 4.2 挥发分的测定按 GB 8720 的规定进行。
- 4.3 耐压强度的测定按 GB 1431 的规定进行。

5 检验规则

- 5.1 粗缝糊的验收和质量检查，由供方技术监督部门进行。
- 5.2 取样方法按 GB 1427 的规定进行。

6 包装、标志、运输及贮存

- 6.1 包装、标志、运输、保管和质量证明书按 GB 8719 的规定进行。