

## 常年销售优级糠醛 河南、吉林

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | 常年销售优级糠醛 河南、吉林                           |
| 公司名称 | 衢州友基化工商贸有限公司                             |
| 价格   | .00/个                                    |
| 规格参数 | 产地/产商:河南、吉林<br>含量 :98.5以上(%)<br>产品等级:一级品 |
| 公司地址 | 衢州市柯城区港琴东路2号1幢201、202室                   |
| 联系电话 | 3375468 13906708481                      |

## 产品详情

|       |       |     |           |
|-------|-------|-----|-----------|
| 产地/产商 | 河南、吉林 | 含量  | 98.5以上(%) |
| 产品等级  | 一级品   | CAS | 98-01-1   |

糠醛又名呋喃甲醛，浅黄至琥珀色透明液体，储存中色泽逐渐加深，直至变为棕褐色，具有类似杏仁油的气味或类似苯甲醛的特殊气味，暴露在光和空气中颜色很快变为红棕色。糠醛能溶解很多有机溶剂，由于它有一个呋喃环和一个醛基,其化学性质比较活泼,可以通过氧化、氢化、缩合等反应可以制大量衍生物，是一种重要的基本的有机化工原料。易燃，易与蒸气一同挥发。其蒸气与空气形成爆炸性混合物，爆炸下限2.1%。微溶于水，易溶于乙醇、乙醚、丙酮、氯仿、苯。主要用于糠醇的生产。此外，糠醛在医药、食品、香料、染料等工业中均有着广泛的用途。此产品我公司月供应量500吨。热诚欢迎广大新老客户洽谈订购。

糠醛又名呋喃甲醛，浅黄至琥珀色透明液体，储存中色泽逐渐加深，直至变为棕褐色，具有类似杏仁油的气味或类似苯甲醛的特殊气味，暴露在光和空气中颜色很快变为红棕色。糠醛能溶解很多有机溶剂,由于它有一个呋喃环和一个醛基,其化学性质比较活泼,可以通过氧化、氢化、缩合等反应可以制大量衍生物，是一种重要的基本的有机化工原料。易燃，易与蒸气一同挥发。其蒸气与空气形成爆炸性混合物，爆炸下限2.1%。微溶于水，易溶于乙醇、乙醚、丙酮、氯仿、苯。主要用于糠醇的生产。此外，糠醛在医药、食品、香料、染料等工业中均有着广泛的用途。此产品我公司月供应量500吨。热诚欢迎广大新老客户洽谈订购。

糠醛又名呋喃甲醛，浅黄至琥珀色透明液体，储存中色泽逐渐加深，直至变为棕褐色，具有类似杏仁油的气味或类似苯甲醛的特殊气味，暴露在光和空气中颜色很快变为红棕色。糠醛能溶解很多有机溶剂,由于它有一个呋喃环和一个醛基,其化学性质比较活泼,可以通过氧化、氢化、缩合等反应可以制大量衍生物，是一种重要的基本的有机化工原料。易燃，易与蒸气一同挥发。其蒸气与空气形成爆炸性混合物，爆炸下限2.1%。微溶于水，易溶于乙醇、乙醚、丙酮、氯仿、苯。主要用于糠醇的生产。此外，糠醛在医药、食品、香料、染料等工业中均有着广泛的用途。此产品我公司月供应量500吨。热诚欢迎广大新老客户洽谈订购。

糠醛又名呋喃甲醛，浅黄至琥珀色透明液体，储存中色泽逐渐加深，直至变为棕褐色，具有类似杏仁油的气味或类似苯甲醛的特殊气味，暴露在光和空气中颜色很快变为红棕色。糠醛能溶解很多有机溶剂，由于它有一个呋喃环和一个醛基，其化学性质比较活泼，可以通过氧化、氢化、缩合等反应可以制大量衍生物，是一种重要的基本的有机化工原料。易燃，易与蒸气一同挥发。其蒸气与空气形成爆炸性混合物，爆炸下限2.1%。微溶于水，易溶于乙醇、乙醚、丙酮、氯仿、苯。主要用于糠醇的生产。此外，糠醛在医药、食品、香料、染料等工业中均有着广泛的用途。此产品我公司月供应量500吨。热诚欢迎广大新老客户洽谈订购。

糠醛又名呋喃甲醛，浅黄至琥珀色透明液体，储存中色泽逐渐加深，直至变为棕褐色，具有类似杏仁油的气味或类似苯甲醛的特殊气味，暴露在光和空气中颜色很快变为红棕色。糠醛能溶解很多有机溶剂，由于它有一个呋喃环和一个醛基，其化学性质比较活泼，可以通过氧化、氢化、缩合等反应可以制大量衍生物，是一种重要的基本的有机化工原料。易燃，易与蒸气一同挥发。其蒸气与空气形成爆炸性混合物，爆炸下限2.1%。微溶于水，易溶于乙醇、乙醚、丙酮、氯仿、苯。主要用于糠醇的生产。此外，糠醛在医药、食品、香料、染料等工业中均有着广泛的用途。此产品我公司月供应量500吨。热诚欢迎广大新老客户洽谈订购。

糠醛又名呋喃甲醛，浅黄至琥珀色透明液体，储存中色泽逐渐加深，直至变为棕褐色，具有类似杏仁油的气味或类似苯甲醛的特殊气味，暴露在光和空气中颜色很快变为红棕色。糠醛能溶解很多有机溶剂，由于它有一个呋喃环和一个醛基，其化学性质比较活泼，可以通过氧化、氢化、缩合等反应可以制大量衍生物，是一种重要的基本的有机化工原料。易燃，易与蒸气一同挥发。其蒸气与空气形成爆炸性混合物，爆炸下限2.1%。微溶于水，易溶于乙醇、乙醚、丙酮、氯仿、苯。主要用于糠醇的生产。此外，糠醛在医药、食品、香料、染料等工业中均有着广泛的用途。此产品我公司月供应量500吨。热诚欢迎广大新老客户洽谈订购。