

```
docker run --name TusstarDB -e MYSQL_ROOT_PASSWORD=p 3306:3306 -d mysql
```

```
$ docker run --name mysql \  
  --restart=always \  
  -p 3306:3306 \  
  -v /opt/docker-mysql/conf.d:/etc/mysql/conf.d \  
  -v /opt/docker-mysql/var/lib/mysql:/var/lib/mysql \  
  -e MYSQL_ROOT_PASSWORD=\  
  -d mysql:8.0.16
```

```
$ docker exec mysql sh -c 'exec mysqldump --all-databases -uroot -p"" >  
/root/DBtools/backupDB/all-databases.sql'
```

```
docker exec -i mysql sh -c 'exec mysql -u root -p "" < /root/DBtools/backupDB/all-databases.sql'
```