

ClustrixDB SQL Guide

ClustrixDB uses SQL syntax and supports most standard MySQL functionality. This section describes how to write SQL queries, DDL, and more with ClustrixDB.

- [ClustrixDB DML](#)
 - [Administrative SQL statements](#)
 - [Function and Operators](#)
 - [START TRANSACTION](#)
- [ClustrixDB DDL](#)
 - [Foreign Keys](#)
 - [Invisible Indexes](#)
 - [Partitioned Tables](#)
 - [Managing Partitions](#)
 - [Partitioned Tables Limitations](#)
 - [Why Partition a Table](#)
 - [Generated Columns](#)
 - [Online Schema Changes](#)

See also: [MySQL Compatibility](#)