Table de comparaison

|  | **PostgreSQL** | **MySQL** |
| --- | --- | --- |
| **Définition** | PostgreSQL est un système de gestion de base de données relationnelle-objet. | MySQL est un système de gestion de base de données relationnelle. |
| **Connu comme** | Plus avancée | Plus populaire |
| **Implémentation** | C | C/C ++ |
| **Extensible** | PostgreSQL est hautement extensible. | MySQL n’est pas extensible. |
| **Outil graphique** | PgAdmin | MySQL Workbench |
| **Backup** | PostgresQL fournit une sauvegarde en ligne. | Mysqldump, et XtraBackup fournit une sauvegarde en MySQL. |
| **Langages de programmation pour les procédures stockées** | Ruby, Perl, Python, TCL, PL/pgSQL, SQL, JavaScript, etc. | SQL |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| **Définition** |  |  |  |
| **Connu comme** |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |