

## NGC 4030



NGC 4030 est une galaxie spirale de type SA dans la constellation de la Vierge.

Ascension droite	12h00m.23
Déclinaison	-01°06'
Magnitude	10.6 (vis)
Dimension	3.8 x 2.9 min d'arc

### Histoire :

**Données physiques :** NGC 4030 est une galaxie spirale localisée à environ 64 millions d'années-lumière. Sa structure spirale composée de multiples bras entoure un noyau assez important probablement constitué depuis au moins deux milliards d'années.

**Observation :** NGC 4030 est visible dans un 200 mm comme une tache circulaire sans condensation centrale lumineuse.

