

26/

Pertanyent o relatiu a quella
proprietat. fenòmens diamag-
nètics.

posició perpendicular a la lí-
nies de força d'un camp mag-
tic. El bismut és una substan-
cia diamagnètica. | m. Subs-
tàn- ~~cia~~ di amagnètica. || 9

diamagnetisme m. Estudi de
fenòmens diamagnètics i de les
proprietats dels cosos diamag-
nètics. || Qualitat de diamag-
nètic. El diamagnetisme del
bismut.

~~diamant~~ m. Pedra preciosa,
la més brillant i la més dura
de totes, i que és carboni cristal-

