



Ce document a été mis en ligne par l'organisme [FormaV](#)®

Toute reproduction, représentation ou diffusion, même partielle, sans autorisation préalable, est strictement interdite.

Pour en savoir plus sur nos formations disponibles, veuillez visiter :

www.formav.co/explorer

Vous avez à « tirer » successivement 12 pierres.

Pour chacune de ces 12 gemmes :

- Décrivez l'aspect de la pierre examinée (forme, taille, défauts...).
- Donnez et expliquez les tests déterminants permettant l'identification de chaque gemme.

Pour l'une de ces 12 pierres, il vous est possible de réserver votre conclusion. Dans ce cas, vous êtes autorisé à noter pour votre réponse : « **TEST LABORATOIRE** ».

BREVET PROFESSIONNEL GEMMOLOGUE			
SESSION JUIN 2006	Epreuve pratique – U11 :		
	IDENTIFICATION ET DESCRIPTION DE GEMMES EN LABORATOIRE		
	Durée : 4 heures	Coefficient : 12	Page : 1/1

Copyright © 2026 FormaV. Tous droits réservés.

Ce document a été élaboré par FormaV® avec le plus grand soin afin d'accompagner chaque apprenant vers la réussite de ses examens. Son contenu (textes, graphiques, méthodologies, tableaux, exercices, concepts, mises en forme) constitue une œuvre protégée par le droit d'auteur.

Toute copie, partage, reproduction, diffusion ou mise à disposition, même partielle, gratuite ou payante, est strictement interdite sans accord préalable et écrit de FormaV®, conformément aux articles L.111-1 et suivants du Code de la propriété intellectuelle. Dans une logique anti-plagiat, FormaV® se réserve le droit de vérifier toute utilisation illicite, y compris sur les plateformes en ligne ou sites tiers.

En utilisant ce document, vous vous engagez à respecter ces règles et à préserver l'intégrité du travail fourni. La consultation de ce document est strictement personnelle.

Merci de respecter le travail accompli afin de permettre la création continue de ressources pédagogiques fiables et accessibles.