

Protocole du test des appareils du développement des concentrations de la vie éternelle à trois modes PRK-1U

Les tests sont effectués par

Pays: _____

Nom de famille: _____ Prenom: _____

Numero du passeport: _____

Adresse e-mail: _____

Adresse du lieu de test: à distance

Inventeur de l'appareil PRK - 1U:

Grigori Petrovich Grabovoi

Producteur de l'appareil:

Individual entrepreneur "GRIGORII GRABOVOI PR KONSALTING TECHNOLOGIES OF ETERNAL DEVELOPMENT" operates on the basis of the certificate of state registration of physical person Grigori Grabovoi as an individual entrepreneur №63983276 issued 21. September 2015. by the Agency for the registration of enterprises of the Republic of Serbia.

la date de test de l'appareil:

Date: _____

Heure: _____

Resultats du test de l'appareil PRK-1U

Pilotage 1 *Développement des concentrations sur le rajeunissement de la vie éternelle*

Description de la concentration avant le branchement de l'appareil:

Description de la concentration après mise en marche du dispositif de concentration de la vie éternelle à trois modes PRK-1U:

Conclusion: _____

Pilotage 2:

Développement des concentrations sur tous les evenements de la vie éternelle

Description de la concentration avant le branchement de l'appareil:

Description de la concentration après mise en marche du dispositif de concentration de la vie éternelle à trois modes PRK-1U:

Conclusion: _____

Pilotage 3:

Développement des concentrations sur la clairvoyance pilotante de la vie éternelle

Description de la concentration avant le branchement de l'appareil:

Description de la concentration après mise en marche du dispositif de concentration de la vie éternelle à trois modes PRK-1U:

Conclusion: _____

Pilotage 4:

Développement des concentrations sur le pronostic pilotant de la vie éternelle

Description de la concentration avant le branchement de l'appareil:

Description de la concentration après mise en marche du dispositif de concentration de la vie éternelle à trois modes PRK-1U:

Conclusion: _____

Date: " ____ " _____ 20__

Signature: _____ / Nom: _____ /

Signature du représentant: _____ / Nom du représentant: _____ /

L'application de ce protocole à des fins scientifiques et éducatives et la publication est autorisée.

Signature: _____ / Nom: _____ /