

DNS-PROFIL VIZSGÁLATOK ÁRJEGYZÉKE

Érvényes: 2024. szeptember 1.

APASÁGI ÉS ANYASÁGI VIZSGÁLATOK		
Jeligés vizsgálatok*	Ár (Ft)	Eredmény-kiadás (munkanap)
Jeligés apasági duó vizsgálat ^{1,5} (egy gyermek + egy feltételezett apa)	84 700	5
Jeligés anyasági duó vizsgálat ^{1,5} (egy gyermek + egy feltételezett anya)	84 700	5
Jeligés apasági trió vizsgálat ^{1,5} (egy gyermek + egy anya + egy feltételezett apa)	132 000	5
Jeligés szülőkeresési vizsgálat ^{1,5} (egy gyermek + egy feltételezett anya + egy feltételezett apa)	192 000	5
Jegyzőkönyvezett vizsgálatok**		
Jegyzőkönyvezett apasági vizsgálat ^{1,3,5} (egy gyermek + egy anya + egy feltételezett apa) <small>Az anyai mintavétel nem kötelező, de erősen ajánlott</small>	144 000	10
Jegyzőkönyvezett anyasági vizsgálat ^{1,3,5} (egy gyermek + egy feltételezett anya)	144 000	10

MAGZATI APASÁGI VIZSGÁLATOK		
Vizsgálat	Ár (Ft)	Eredmény-kiadás (munkanap)
Születés előtti magzati apasági vizsgálat anyai vérből (egy magzat + egy feltételezett apa) <small>Betöltött 10. terhességi héttől kérhető</small>	759 000	12
Születés előtti magzati apasági vizsgálat anyai vérből két feltételezett apa esetén (egy magzat + két feltételezett apa) <small>Betöltött 10. terhességi héttől kérhető</small>	858 000	12
Születés előtti magzati apasági vizsgálat anyai vérből és a magzat nemének meghatározása (egy magzat + egy feltételezett apa) <small>Betöltött 12. terhességi héttől kérhető</small>	869 000	12

EGYÉB ROKONSÁGI VIZSGÁLATOK		
Jeligés vizsgálatok*	Ár (Ft)	Eredmény-kiadás (munkanap)
Jeligés DNS-profil-készítés (egy személy számára)	54 500	5
Jeligés Y-kromoszómális STR-elemzés ² (egy személy számára)	75 000	10
Jeligés férfiági rokonsági vizsgálat Y-kromoszómális STR-elemzés alapján (max. három fiú/férfi személy számára)	180 300	10
Jeligés ikervizsgálat ¹ (max. két személy számára)	133 000	5
Jeligés rokonsági vizsgálat ^{1,5} (max. négy személy számára) <small>Pl. testvérség, féltestvérség, nagyszülőség, nagybáccsiság, nagynéniség stb. vizsgálata</small>	225 000	15
Jegyzőkönyvezett vizsgálatok**		
Jegyzőkönyvezett DNS-profil-készítés (egy személy számára)	64 500	5
Jegyzőkönyvezett Y-kromoszómális STR-elemzés (egy fiú/férfi személy számára)	85 000	10
Jegyzőkönyvezett férfiági rokonsági vizsgálat Y-kromoszómális STR-elemzés alapján ^{2,4} (max. három fiú/férfi személy számára)	190 300	10
Jegyzőkönyvezett ikervizsgálat ^{1,3} (max. két személy számára)	143 000	5
Jegyzőkönyvezett rokonsági vizsgálat ^{1,3,5} (max. négy személy számára) <small>Pl. testvérség, féltestvérség, nagyszülőség, nagybáccsiság, nagynéniség stb. vizsgálata</small>	235 000	15

DNS-PROFIL VIZSGÁLATOK ÁRJEGYZÉKE

Érvényes: 2024. szeptember 1.

KIEGÉSZÍTŐ VIZSGÁLATOK
TOVÁBBI SZEMÉLY BEVONÁSÁVAL

Jeligés vizsgálatok*

Ár (Ft)

További személy jeligés vizsgálata apasági, anyasági vagy rokonsági vizsgálathoz (egy további személy jeligés vizsgálata)

54 500

Pl. feltételezett szülő, gyermek, testvér, féltestvér, nagyszülő, nagybácsi, nagynéni stb.

További személy jeligés vizsgálata férfiági rokonsági vizsgálathoz (egy további férfiági fiú/férfi rokon jeligés vizsgálata)

75 000

Jegyzőkönyvezett vizsgálatok**

További személy jegyzőkönyvezett vizsgálata apasági, anyasági vagy rokonsági vizsgálathoz (egy további személy jegyzőkönyvezett vizsgálata)

64 500

Pl. feltételezett szülő, gyermek, testvér, féltestvér, nagyszülő, nagybácsi, nagynéni stb.

További személy jegyzőkönyvezett vizsgálata férfiági rokonsági vizsgálathoz (egy további férfiági fiú/férfi rokon jegyzőkönyvezett vizsgálata)

85 000

TOVÁBBI HIPOTÉZISVIZSGÁLATOK

Tétel

Ár (Ft)

Eredmény-
kiadás
(munkanap)

Hipotézisvizsgálat benyújtott DNS-profilok alapján

Biostatistikai számítás egy feltételezett rokonsági kapcsolat meghatározására kész DNS-profilok alapján, mintavétel/beküldés nélkül

69 400

10

További hipotézisvizsgálat apasági, anyasági vagy rokonsági vizsgálat kiegészítéseként

Biostatistikai számítás egy, az alapvizsgálat hipotézisétől (alaphipotézis) eltérő rokonsági kapcsolat meghatározására

59 400

-

FELÁRAK

Tétel

Ár (Ft)

Különleges minták felára jeligés vizsgálatokhoz
Személyenkénti felár a különleges mintabeküldéssel érintett személyek után, csak jeligés vizsgálatok esetén kérhető

53 300

Angol nyelvű lelet felára DNS-profil-vizsgálathoz
Kizárólag térítéses vizsgálati eredményhez kérhető

5 000

* Különleges minta (pl. rágógumi, használt fogkefe, fültisztító, zsebkezdő, köröm, hajszál stb.) beküldése esetén személyenkénti felár fizetendő az érintett személyek után.

** Csak normál mintából elvégezhető vizsgálatok (különleges mintabeküldésre nincs lehetőség)

Jegyzőkönyvezett mintavétel: a mintavételi hely munkatársai végzik a mintát adó személyek személyazonosságának igazolásával, az így készült eredmény hatóságnál (bírság, gyámhatóság) benyújtható.

Normál minta: az általunk biztosított (vagy elismert) mintavételezővel nyert szájnyalakahártya-törlet.

A vizsgálatok a 27% áfát tartalmazzák.

Az árváltoztatás jogát fenntartjuk.

Az alapvizsgálatok mellé kérhető kiegészítő vizsgálatok jelölése

Az egyes alapvizsgálatok mellé további kiegészítő vizsgálatok kérhetőek a vizsgálatok nevének szereplő, alábbi jelölés szerint. Jegyzőkönyvezett alapvizsgálat mellé kiegészítő vizsgálatként további személy(ek) jeligés vagy jegyzőkönyvezett vizsgálata is választható.

¹ További személy jeligés vizsgálata apasági, anyasági vagy rokonsági vizsgálathoz (egy további személy jeligés vizsgálata, pl. feltételezett szülő, gyermek, testvér, féltestvér, nagyszülő, nagybácsi, nagynéni stb.)

² További személy jeligés vizsgálata férfiági rokonsági vizsgálathoz (egy további férfiági fiú/férfi rokon jeligés vizsgálata)

³ További személy jegyzőkönyvezett vizsgálata apasági, anyasági vagy rokonsági vizsgálathoz (egy további személy jegyzőkönyvezett vizsgálata, pl. feltételezett szülő, gyermek, testvér, féltestvér, nagyszülő, nagybácsi, nagynéni stb.)

⁴ További személy jegyzőkönyvezett vizsgálata férfiági rokonsági vizsgálathoz (egy további férfiági fiú/férfi rokon jegyzőkönyvezett vizsgálata)

⁵ További hipotézisvizsgálat apasági, anyasági vagy rokonsági vizsgálat kiegészítéseként (biostatistikai számítás egy, az alapvizsgálat hipotézisétől (alaphipotézis) eltérő rokonsági kapcsolat meghatározására)