

Darujte k Valentýnu jedinečnost & Obdarujte partnera šperkem či portrétem v moderním a jedinečném designu

Praha 10. 1. 2012 - Tisková zpráva

Svátek svatého Valentýna, který připadá na čtrnáctého února, se blíží nezadržitelným tempem. Pokud stále nejste rozhodnutí, jaký vhodný dárek na oslavu všech zamilovaných pro své drahé zvolit, přinášíme Vám dva tipy na originální a designově zajímavé pozornosti od společnosti Genomac. V obou se snoubí jedinečnost molekuly DNA s designem klenotníka nebo grafika. Každý tak může mít svoji blízkou osobu při sobě či na očích.

Genoklenot pro ženu

Genoklenot je unikátní šperk spojující krásu křišťálů Swarovski s ojedinělým genetickým profilem daného člověka. Milovaná může nosit specifickou a jedinečnou část Vaší DNA stále při sobě, ať už vyberete náhrdelník nebo náramek. Křišťály Swarovski můžete navolit dle jejich oblíbených barev.



„V minulosti bývalo běžné, že lidé u sebe nosili amulety pro štěstí. Výjimkou nebyly ani amulety obsahující vlasy blízkého člověka, které byly upomínkou v čase odloučení. Doba se však vyvíjí a přináší moderní a vzhledově přitažlivé šperky, které mohou plnit funkci talismanu,“ říká RNDr. Lucie Benešová, Ph.D. spoluzakladatelka Genomacu a ředitelka pro výzkum a služby. „Genoklenoty, jejichž inspirací je unikátní DNA, podtrhnou výjimečnost



RNDr. Lucie Benešová, Ph.D. spoluzakladatelka Genomacu a ředitelka pro výzkum a služby ženy a řeknou Miluji Tě za Vás,“ dodává Lucie Benešová.

Konečný barevný vzhled Genoklenotů záleží na vlastním uvážení a individuálním vkusu. Vybrat si můžete ze škály 11 barev křišťálů Swarovski. Pokud se rozhodnete pro náramek, tak volit můžete mezi vzhledem šroubovice DNA nebo čipů. Náhrdelník je k dostání v provedení šroubovice DNA nebo paprsky. Ryzost stříbra šperků je 925/1000 a každý šperk je opatřen prodlužovacím řetízkem, který umožňuje nastavit jejich variabilní délku. U kolekce šperků „šroubovice“ je používán antialergenní materiál, který je díky svým vlastnostem používán

zejména ve zdravotnictví. Cena Genoklenotů se pohybuje dle náročnosti zpracování a materiálu od 5.940,- Kč do 18.600,- Kč. Doba vyhotovení šperků je 6-8 týdnů.



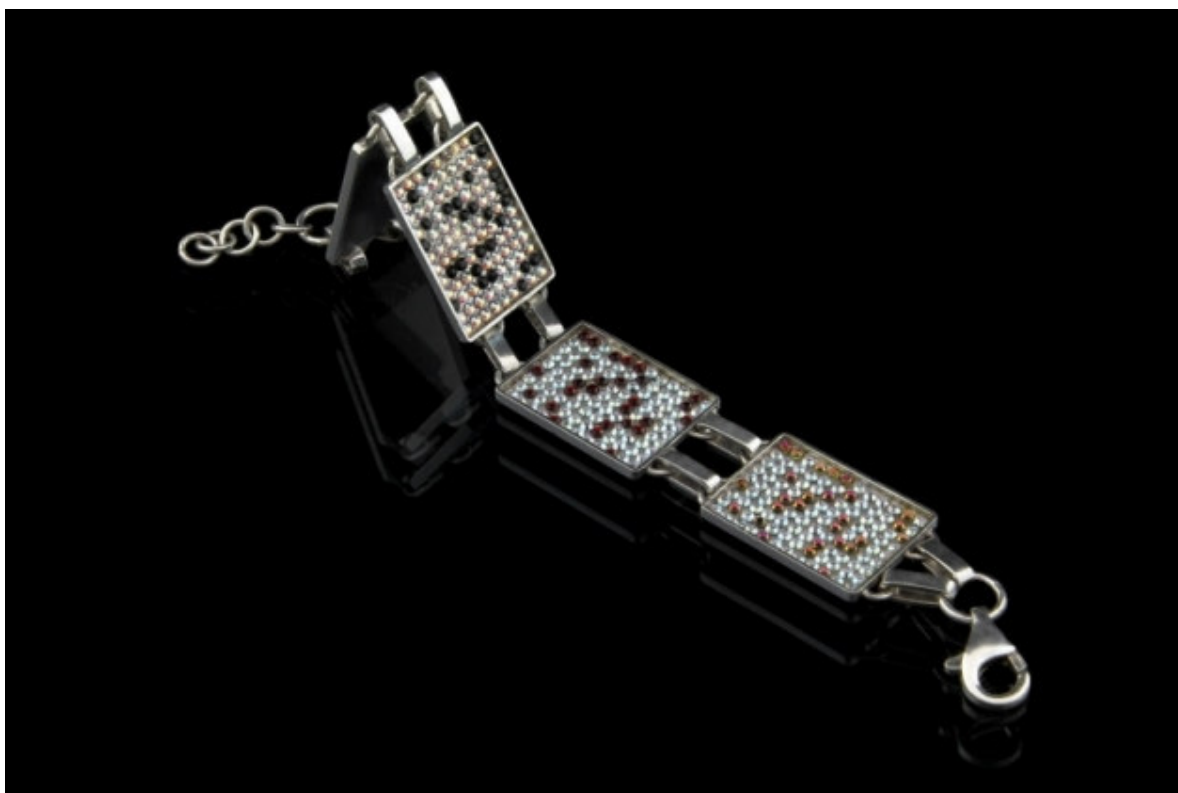
Náhrdelník DNA šroubovice

Náhrdelník ve tvaru DNA šroubovice je vyroben z křišťálů Swarovski, středových rokažlů Preciosa a Osteofixu. Délka náhrdelníku je variabilní (cca 30 až 50 cm) díky prodlužovacímu řetízku a dvojitému zapínání (stříbro ryzost 925/1000).



Náramek DNA šroubovice

Náramek ve tvaru DNA šroubovice je vyroben z křišťálů Swarovski, středových rokažlů Preciosa a Osteofixu (antialergenní drát, který je díky svým výborným vlastnostem používán zejména ve zdravotnictví). Délka náramku je variabilní (cca 20 až 25 cm) díky prodlužovacímu řetízku a zapínání (stříbro ryzost 925/1000).



Genoklenot náramek DNA chipy

Náramek složený ze čtyř DNA čipů je vyroben z křišťálů Swarovski a stříbra (ryzost 925/1000). Délka náramku je variabilní (cca 17,5 až 20 cm) díky prodlužovacímu řetízku. Šperk je vyráběn dle DNA předlohy jedné nebo více osob, barvu křišťálů všech čtyř DNA čipů lze zvolit podle vzorníku.

Genoportrét pro muže

Genoportrét je obraz s vizualizací vlastní DNA, který zase naopak žena může věnovat svému partnerovi. Váš jedinečný genetický profil bude převeden do formátu dvojrozměrného čárového kódu, vytištěn na kvalitní plátno a orámován. Barevné provedení a velikost obrazu si můžete zvolit podle vlastního vkusu a potřeby.

Genoportrét DNA jednoho člověka lze vyhotovit v barevných kombinacích, jako například modrá, zelená nebo červená na černém, bílém nebo barevném gradientovém pozadí. Genoportrét DUO a Genoportrét RODINA zachycující více osob pak umožňuje kombinaci několika barev. Nejmenší formát obrazu je 300x200 mm a největší dosahuje rozměru 1000x800 mm. Cena Genoportrétů je závislá na množství zobrazených DNA a velikosti obrazu a pohybuje se od 6.840,- Kč do 23.490,- Kč. Doba vyhotovení je 6 až 10 týdnů.

