

## Reactivi de laborator- proiect cercetare

I.D.: 22339490

---

Data publicarii	13.09.17	Coduri CPV	33696500-0
-----------------	----------	------------	------------

---

Termenul limita pentru depunere:	14.09.17	Pretul estimativ:	13.031,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------

---

Descriere: 1.Acid galic 250 g, 27645-250g-R, gt;99% (HPLC)-Acid galic standard pentru analiza HPLC,1 buc; 2.DOK Human Caucasian dysplastic oral keratinocyte, ECACC, 94122104(Celule umane displazice de mucoasa bucala)-1 buc; 3.Acid clorogenic 1 g, C3878-1G, gt;95% (titration) (Acid clorogenic standard pentru analiza HPLC)-1 buc; 4.Rutin trihydrate 100 mg, 78095-100MG-F (Rutin trihydrate pentru analiza HPLC)-1buc; 5.Acid elagic lg, E2250, lg(gt;95%, pudra din scoarta de copac pentru analiza HPLC)-1buc; 6.(+)-Catechin hydrate, analytical standard, ' . 43412-10MG(Catechin hidrat recomandat pentru analiza HPLC)-1buc; 7.(-) Epicatechin 1 g, E1753-1G, gt;90% (HPLC)(Epicatechin pentru analiza HPLC)-1buc; 8.Glutamina G5792,1kg,(Glutamina pentru imbogatirea mediului pentru keratinocite , displazice)-1buc; 9.Hidrocortisone, HD 888, 5g -(HidroEortisone pentru imbogatirea mediului pentru, keratinocite displazice)-1buc; 10.Kaempferol-3-O^glucoside 10 mg(Kaempferol-3-O-glucoside ~ recomandat pentru analiza HPLC)-1buc; 11.Quercetin-3-O-glucoside 10 mg;i6654- . apos; 10MG(Quercetin-3-O-glucoside recomandat pentru analiza HPLC .)-1buc; 12.Quercetin, Q4951-10G(Quercetin pentru studii in vivo)-1buc; 13.Curcumin from Curcuma loriga (Turmeric), powder, C1386 Sigma, 0386-10g(Curcumin pentru studii in vivo)-1buc; 14.E4143 Sigma (-)-Epigallocatechin gallate gt;95%, 50 mg(EGCG pentru studii in vivo)-1buc;

---