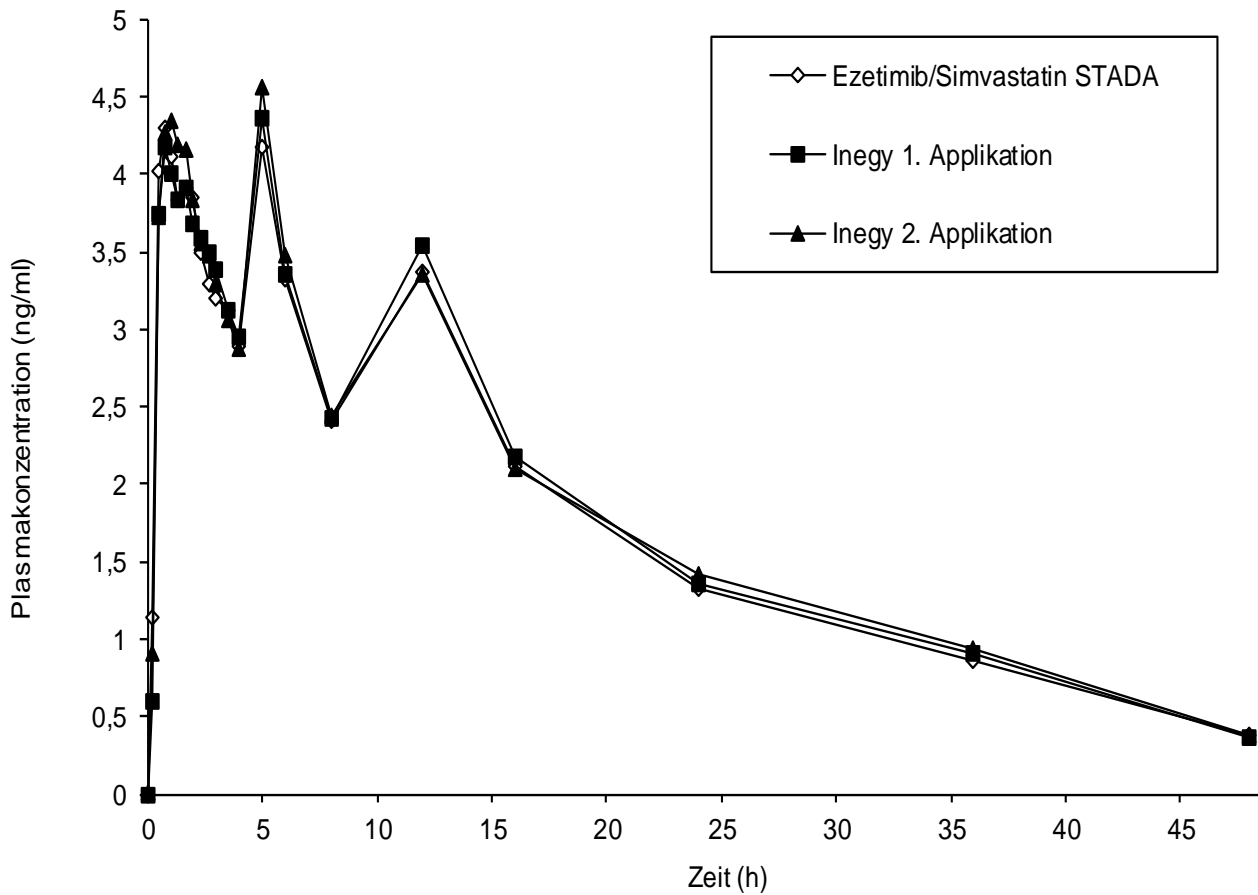




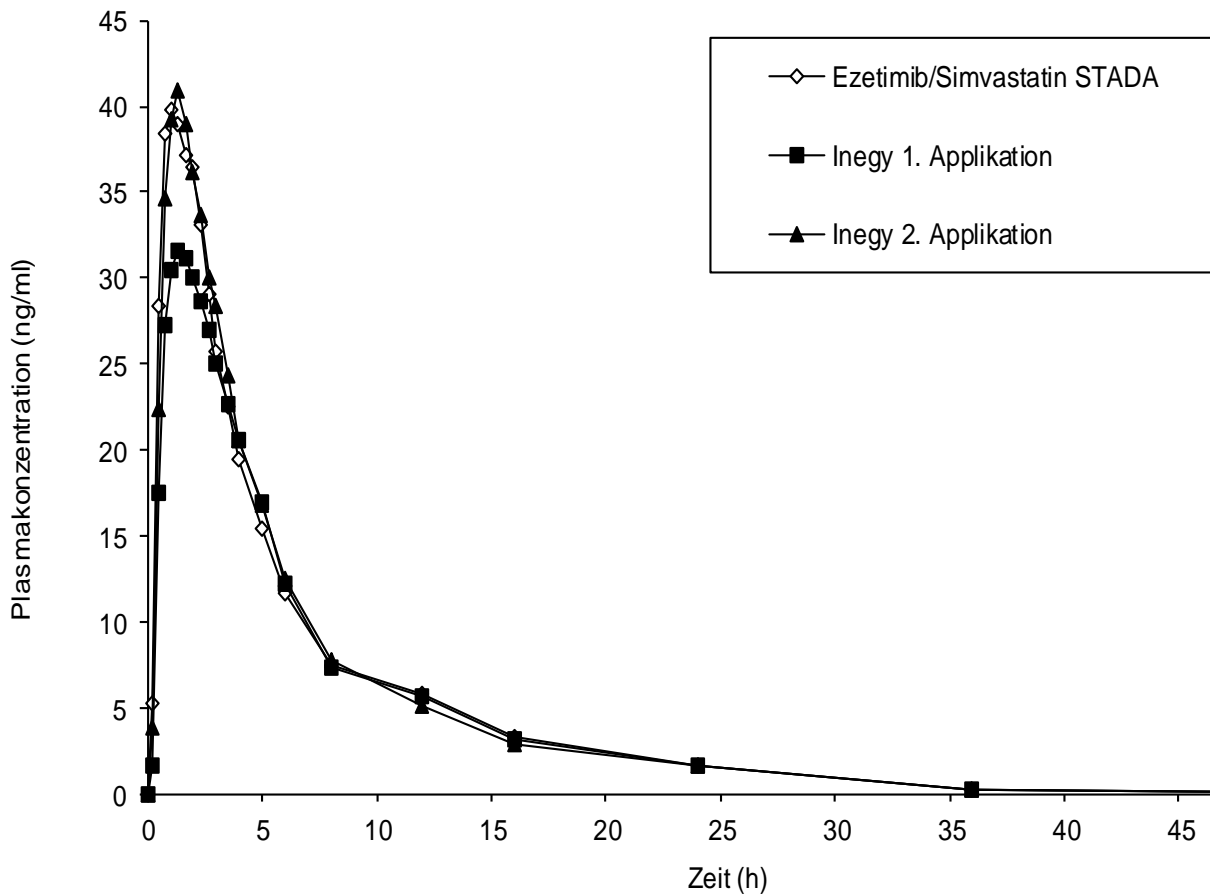
Ezetimib/Simvastatin STADA® 10 mg / 80 mg Tabletten vs. Inegy® 10 mg / 80 mg Tabletten

Ezetimib



	Ezetimib/Simvastatin STADA® 10 mg /80 mg	Inegy® 10 mg / 80 mg	90% Konfidenzintervall
maximale Plasmakonzentration (C_{max}) ng/ml:	6,13 ± 3,57	6,83 ± 3,61	84,75 – 98,73
Zeitpunkt der maximalen Plasmakonzentration (t_{max}) h:	3,60 ± 3,64	6,62 ± 3,35	
Fläche unter der Konzentrations-Zeit-Kurve (AUC_{0-t}) ng/ml*h	83,08 ± 30,67	85,35 ± 30,45	95,22 – 101,91

Simvastatin



	Ezetimib/Simvastatin STADA® 10 mg / 80 mg	Inegy® 10 mg / 80 mg	90% Konfidenzintervall
maximale Plasmakonzentration (C_{max}) ng/ml:	50,61 ± 39,92	46,80 ± 35,90	95,08 – 115,37
Zeitpunkt der maximalen Plasmakonzentration (t_{max}) h:	1,43, ± 0,94	1,90 ± 1,50	
Fläche unter der Konzentrations- Zeit-Kurve (AUC_{0-t}) ng/ml*h	238,58 ± 147,77	229,80 ± 133,85	95,58 – 110,36

Ezetimib/Simvastatin STADA® 10 mg / 80 mg Tabletten ist bioäquivalent mit Inegy® 10 mg / 80 mg Tabletten

Quelle: Lotus Labs Pvt. Ltd., Indien (2012)