

ತುಮಕೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಕಾರ್ಯಾಲಯ, ಬಿ. ಹೆಚ್. ರಸ್ತೆ, ತುಮಕೂರು - 572 103

ಸಂಖ್ಯೆ:ತು.ವಿ.ಖ.ಕೋ:106:2026-27/ 543

ದಿನಾಂಕ:18.05.2026

ದರಪಟ್ಟಿ ಆಹ್ವಾನ

ವಿಷಯ: ANRF-ARG ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಅವಶ್ಯಕವಿರುವ ರಾಸಾಯನಿಕಗಳನ್ನು ಸರಬರಾಜು ಪಡೆಯಲು ದರಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸಿರುವ ಕುರಿತು.

ಉಲ್ಲೇಖ: 1. ವಿ.ವಿ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಪತ್ರದ ಸಂಖ್ಯೆ: ತುವಿತು:ಕೆ.ಟಿ.ಪಿ.ಪಿ/ತಿ.ಪ/ಖ.ಕೋ/2022-23/3095
ದಿನಾಂಕ: 09.09.2022.

2. ಡಾ. ಗಿರೀಶ್ ಕೆ.ಎಸ್., ಪ್ರಧಾನ ಸಂಶೋಧಕರು ಮತ್ತು ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಜೀವರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ ಅಧ್ಯಯನ ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿಭಾಗ ಇವರ ದಿನಾಂಕ: 17.04.2026

3. ವಿ.ವಿ. ಪತ್ರ ಸಂಖ್ಯೆ:ತುವಿ:ಡಿಇವಿ-02:2024-25/1762 ದಿನಾಂಕ: 15.04.2026

4. ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಯವರ ಅನುಮೋದನೆ ದಿನಾಂಕ: 16.05.2026

ಮೇಲ್ಕಂಡ ವಿಷಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಉಲ್ಲೇಖ(2)ರ ಬೇಡಿಕೆಯನುಸಾರ ಉಲ್ಲೇಖ(1)ರ ಆದೇಶದ ಮೇರೆಗೆ ಕರ್ನಾಟಕ ಪಾರದರ್ಶಕತೆ ಅಧಿನಿಯಮ 2000ರ ತಿದ್ದುಪಡಿ 4(i)(ii) ರ ನಿಯಮದನ್ವಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಜೀವರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ ಅಧ್ಯಯನ ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ANRFಯಿಂದ ಮಂಜೂರಾಗಿರುವ Developing New Chemical Entities to Promote Gut Regeneration to Prevent Anastomosis Leaks and Improve Postoperative Recovery ಸಂಶೋಧನಾ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿನ ಅನುದಾನದಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಯೋಜನೆಗೆ ಅವಶ್ಯಕವಿರುವ ರಾಸಾಯನಿಕಗಳನ್ನು ನಿಯಮಾನುಸಾರ ದರಪಟ್ಟಿ ಆಹ್ವಾನಿಸಿ ಸರಬರಾಜು ಪಡೆಯಲು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಸಂರಚನೆ ಮತ್ತು ಷರತ್ತುಗಳಿಗೊಳಪಟ್ಟು ನೋಂದಾಯಿತ ಆಸಕ್ತ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ದರಪಟ್ಟಿಗಳನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸಲಾಗಿದೆ.

List of Chemicals

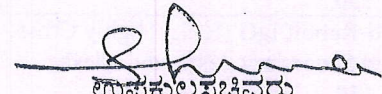
#	Description of Chemicals	Cat No	Quantity	Company	Price
1	ThiolTracker™ Violet (glutathione detection reagent)	T10095	180 Reactions	Thermo Fisher Scientific	
2	DAF-FM Diacetate (4-Amino-5-Methylamino-2',7'-Difluorofluorescein Diacetate)	D23844	10 x 50 µg	Thermo Fisher Scientific	
3	Goat anti-Mouse IgG (H+L) Cross-Adsorbed Secondary Antibody, Alexa Fluor™ 350	A-11045	1 mg	ThermoFisher Invitrogen	
4	Goat anti-Rabbit IgG (H+L) Highly Cross-Adsorbed Secondary Antibody, Alexa Fluor™ 350	A-21068	1 mg	ThermoFisher Invitrogen	
5	ZBP1 (E6H8F) Rabbit Monoclonal Antibody	33402T	20 µl	Cell Signaling Technology CST	
6	GENLISA Mouse D-Dimer (D2D) ELISA	KLM1997	01	Krishgen Biosystems-ELISA Kit	
7	Phospho-Nrf2 (Ser40) Antibody (YA168)	HY-P80471	100 µl	MedChemExpress	
8	Nrf2 Antibody(YA895)	HY-P81051	100 µl	MedChemExpress	
9	3,3'-Dihexyloxycarbocyanine iodide	HY-D0084	50 mg	MedChemExpress	
10	Z-Gly-Gly-Arg-AMC acetate	HY-P0019A	10 mg	MedChemExpress	
11	Sorafenib	HY-10201	1 Gram	MedChemExpress	
12	Erastin	HY-15763	1 mg * 5	MedChemExpress	
13	LCS3	HY-147328	5 mg	MedChemExpress	
14	Sulforaphane	HY-13755	25 mg	MedChemExpress	
15	MitoBloCK-10	HY-115467	5 mg	MedChemExpress	
16	DIDS sodium salt	HY-D0086	50 mg	MedChemExpress	
17	VBIT-12	HY-135885	5 mg	MedChemExpress	
18	Mitoquinone mesylate	HY-100116A	25 mg	MedChemExpress	
19	Cyproterone acetate	C2942	200 mg	TCI	
20	1,4-Dihydroxy-2-naphthoic Acid	D2296	25 Gram	TCI	
21	2-AAPA hydrate	A4111/ 50-290-1661	5 mg	Fisher Scientific	

(ಪು.ತಿ.ನೋ)

ಷರತ್ತುಗಳು:

1. ಮುಚ್ಚಿದ ಲಕೋಟೆಯ ಮೇಲೆ "ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ANRF-ARG ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಅವಶ್ಯಕವಿರುವ ರಾಸಾಯನಿಕಗಳನ್ನು ಸರಬರಾಜು ಪಡೆಯಲು ಆಹ್ವಾನಿಸಿರುವ ದರಪಟ್ಟಿ" ಎಂದು ನಮೂದಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
2. ದರಪಟ್ಟಿಗಳನ್ನು ಕುಲಸಚಿವರು, ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಕಾರ್ಯಾಲಯ, ತುಮಕೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಬಿ.ಹೆಚ್.ರಸ್ತೆ ತುಮಕೂರು-572 103, ಇವರಿಗೆ ಮುದ್ದಾಂ ಅಥವಾ ಅಂಚೆಯ ಮೂಲಕ ತಲುಪಿಸಬಹುದು. ಅಂಚೆಯ ವಿಳಂಬಕ್ಕೆ ಅಥವಾ ಅಂಚೆಯು ತಲುಪದಿದ್ದಕ್ಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯವು ಜವಾಬ್ದಾರರಾಗುವುದಿಲ್ಲ.
3. ದರಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಲು ಕೊನೆಯ ದಿನಾಂಕ: 30.05.2026 ಅಪರಾಹ್ನ 3.00 ಗಂಟೆ.
4. ದರಪಟ್ಟಿ ಸಲ್ಲಿಸುವ ಸಂಸ್ಥೆಯವರು ತಮ್ಮ ಸಂಸ್ಥೆಯ GSTIN No. ಮತ್ತು PAN No. ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ದರಪಟ್ಟಿಯ ಜೊತೆಗೆ ಲಗತ್ತಿಸಬೇಕು.
5. ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲು ಯಾವುದೇ ಮುಂಗಡ ಹಣವನ್ನು ನೀಡಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ.
6. ದರಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ ದರಗಳು ತೆರಿಗೆ ಮತ್ತು ಸಾಗಾಣಿಕೆ ವೆಚ್ಚಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರತಕ್ಕದ್ದು.
7. ದರಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ರಸಾಯನಿಕಗಳ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಅಥವಾ ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸುವ ಹಕ್ಕನ್ನು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯವು ಕಾಯ್ದಿರಿಸಿಕೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.
8. ದರಪಟ್ಟಿಗಳನ್ನು ಯಾವುದೇ ಕಾರಣ ನೀಡದೆ ಅಂಗೀಕರಿಸುವ ಅಥವಾ ತಿರಸ್ಕರಿಸುವ ಪೂರ್ಣ ಹಕ್ಕನ್ನು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯವು ಕಾಯ್ದಿರಿಸಿಕೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.
9. ದರಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಅಂಗೀಕರಿಸುವಾಗ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಸಲ್ಲಿಸಿದ ದರಪಟ್ಟಿಗಳಲ್ಲಿನ ರಸಾಯನಿಕಗಳವಾರು ಅತೀ ಕಡಿಮೆ ದರಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುವುದು.
10. ದರಪಟ್ಟಿಗಳ ಆಯ್ಕೆಯ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ತುಮಕೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯವು ರಚಿಸಿಕೊಂಡಿರುವ ನಿಯಮಾವಳಿಗೆ ಬದ್ಧವಾಗಿ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲಾಗುವುದು ಮತ್ತು ಇದರಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ತೀರ್ಮಾನವೇ ಅಂತಿಮವಾಗಿರುತ್ತದೆ.
11. ಪ್ರತಿ ಸಂಸ್ಥೆಯವರು ಏಕೈಕ ದರಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಮಾತ್ರ ಸಲ್ಲಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
12. ಸರಬರಾಜು ಆದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀಡುವ ಎಲ್ಲಾ ಷರತ್ತುಗಳನ್ನು ಪಾಲಿಸಬೇಕು.
13. ಹೆಚ್ಚಿನ ವಿವರಗಳು ಅಥವಾ ಮಾಹಿತಿಯು ಅಗತ್ಯವಿದ್ದಲ್ಲಿ ಡಾ. ಗಿರೀಶ್ ಕೆ.ಎಸ್., ಪ್ರಧಾನ ಸಂಶೋಧಕರು ಮತ್ತು ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಜೀವರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ ಅಧ್ಯಯನ ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿಭಾಗ, ತುಮಕೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ತುಮಕೂರು ಇವರನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಬಹುದು.

ಆದೇಶದ ಮೇರೆಗೆ


ಉಪಕುಲಸಚಿವರು
ಉಪಕುಲಸಚಿವರು
ಖರೀದಿ ಕೋಶ

ತುಮಕೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ

ತುಮಕೂರು

ಪ್ರತಿಗಳು:

1. ಸಿಸ್ಟಮ್ ಅನಾಲಿಸ್ಟ್, ತುಮಕೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ತುಮಕೂರು. (ಇಂದೇ ವೆಬ್‌ಸೈಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸತಕ್ಕದ್ದು)
2. ಪ್ರೊ. ಗಿರೀಶ್ ಕೆ. ಎಸ್., ಪ್ರಧಾನ ಸಂಶೋಧಕರು ಮತ್ತು ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಜೀವರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ ಅಧ್ಯಯನ ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿಭಾಗ, ತುಮಕೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ತುಮಕೂರು.
3. ಉಪಕುಲಸಚಿವರು, ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ವಿಭಾಗ, ತುಮಕೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ತುಮಕೂರು.
4. ಕಚೇರಿ ಪ್ರತಿ.