

दिनांक: 15/10/2025

रसायन (Chemicals) के खरीददारी के लिए QUOTATION के संबंध में

महोदय,

शोधकर्ता डा. देवेन्द्र प्रताप राव, प्रोफेसर-रसायन विभाग, डी.ए.वी. कॉलेज, कानपुर को "रिसर्च एंड डेवलपमेंट" योजनान्तर्गत शोध परियोजना शीर्षक "Catalytic and Industrial Application of Multivalent Molybdenum Complexes as a Bonafide Chelating Complexes, Project ID-2192" हेतु शोध करने के लिए विभिन्न रसायनों (Chemicals) की आवश्यकता है।

जिसके लिए QUOTATION की आवश्यकता है। अतः दिए गए विभिन्न रसायनों (Chemicals) का QUOTATION "प्राचार्य, डी.ए.वी. कॉलेज, कानपुर" [Principal, D.A-V. College, Kanpur] के नाम दिनांक ~~22/10/2025~~ तक देने का कष्ट करें।

07/11/2025 *DKad*

All chemicals will be procurement from Sigma Aldrich / TCI Japan / Merck

| S. No. | Name of Chemicals        | Wt. / Vol. | Quantity |
|--------|--------------------------|------------|----------|
| 1.     | Salicylaldehyde          | 250 mL     | 2        |
| 2.     | Acetylacetone            | 100 mL     | 2        |
| 3.     | 2-amino-1-phenylethanol  | 10 g       | 1        |
| 4.     | Ethanol amine            | 500 mL     | 10       |
| 5.     | 2-aminobenzyl alcohol    | 25 g       | 2        |
| 6.     | Quercetin                | 10 g       | 2        |
| 7.     | Molybdenyl acetylacetone | 10 g       | 1        |
| 8.     | Furil                    | 5 g        | 2        |
| 9.     | Thenil                   | 5 g        | 1        |
| 10.    | Methanol                 | 500 mL     | 10       |
| 11.    | Ethanol                  | 500 mL     | 10       |

*Accepted*  
*25-10-2025*

भवदीय

*DKad*

(डा. देवेन्द्र प्रताप राव)

प्रोफेसर-रसायन विभाग  
डी.ए.वी. कॉलेज, कानपुर