## भारत सरकार GOVERNMENT OF INDIA



### असाधारण

### **EXTRAORDINARY**

#### प्राधिकार से प्रकाशित

## PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 267]

दिल्ली, सोमवार, जुलाई 10, 2017/आषाढ़ 19, 1939

[ रा.रा.सा.क्षे.दि. सं. 159

No. 267]

DELHI, MONDAY, JULY 10, 2017/ASADHA 19, 1939

[N.C.T.D. No. 159

भाग—IV

PART-IV

राष्ट्रीय राजधानी राज्य क्षेत्र दिल्ली सरकार GOVERNMENT OF THE NATIONAL CAPITAL TERRITORY OF DELHI

## स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण विभाग

# अधिसूचना

दिल्ली, 10 जुलाई, 2017

सं. फा. 2(6)/06/औ.नि./पर्व./पार्ट.फा./खंड—II/34—39.—औषधि एवं प्रसाधन सामग्री नियमावली, 1945 के नियम 2 के खंड (i) के साथ पठित नियम 50 में निहित प्रावधानों के अनुसरण में तथा दिनांक 16.01.2017 की इस विभाग की अधिसूचना सं. फा. 2(6)/06/औ.नि./पर्व./पार्ट.फा./01—07 के अधिक्रमण में, राष्ट्रीय राजधानी क्षेत्र दिल्ली के उपराज्यपाल एतद्द्वारा श्री अतुल कुमार नासा, सहायक औषधि नियंत्रक को उक्त नियमावली के प्रयोजनार्थ, संपूर्ण राष्ट्रीय राजधानी क्षेत्र दिल्ली के लिये तत्काल प्रभाव से नियंत्रण प्राधिकारी के रूप में नियुक्त करते हैं।

राष्ट्रीय राजधानी क्षेत्र दिल्ली के उपराज्यपाल के आदेश से तथा उसके नाम पर,

अशोक कुमार वर्मा, उप-सचिव

# HEALTH AND FAMILY WELFARE DEPARTMENT NOTIFICATION

Delhi, the 10th July, 2017

No. F. 2(6)/06/DC/Enft./Pt.file/Vol. II/34-39.—In pursuance of the provisions contained in rule 50 read with clause (i) of rule 2 of the Drugs and Cosmetics Rules, 1945, and in supersession of this department's Notification No. F. 2(6)/06/DC/Enft./Pt. File/01-07 dated 16.01.2017, the Lt. Governor of the National Capital Territory of Delhi is pleased to appoint Shri Atul Kumar Nasa, Assistant Drugs Controller, Delhi as the Controlling Authority for the purposes of the said Rules, for the entire National Capital Territory of Delhi with immediate effect.

By Order and in the Name of the Lt. Governor of the National Capital Territory of Delhi,

ASHOK KUMAR VERMA, Dy. Secy.

4264 DG 2017

Uploaded by Dte. of Printing at Government of India Press, Ring Road, Mayapuri, New Delhi-110064 and Published by the Controller of Publications, Delhi-110054.