



भारत का राजपत्र The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-30032025-262164
CG-DL-E-30032025-262164

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (i)
PART II—Section 3—Sub-section (i)

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 166]

नई दिल्ली, बृहस्पतिवार, मार्च 27, 2025/चैत्र 6, 1947

No. 166]

NEW DELHI, THURSDAY, MARCH 27, 2025/CHAITRA 6, 1947

स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय
(स्वास्थ्य और परिवार कल्याण विभाग)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 27 मार्च, 2025

का.आ. 203(अ).—केंद्रीय सरकार, ओषधि नियम, 1945 के नियम 44 के साथ पठित ओषधि और प्रसाधन सामग्री अधिनियम, 1940 (1940 का 23) की धारा 20 की उपधारा (2) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, और भारत के राजपत्र, असाधारण, भाग-II, खण्ड 3, उपखंड (ii) में संख्यांक का. आ. 4271 (अ), तारीख 26 नवंबर, 2019, का.अ. 2191 (अ), तारीख 15 मई, 2023 और सा. का. नि. 91 (अ). तारीख 2 फरवरी, 2024 में प्रकाशित भारत सरकार के स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय की अधिसूचना को उन बातों के सिवाय, जिन्हें ऐसे अधिक्रमण से पूर्व किया गया है, या करने का लोप किया गया है, उक्त सारणी के स्तंभ (3) में उनके नामों के सामने विनिर्दिष्ट ओषधियों के वर्गों के संबंध में संपूर्ण भारत के लिए, राष्ट्रीय जैविक संस्थान, प्लॉट सं. 32, सेक्टर 62, इंस्टीट्यूशनल एरिया, नोएडा, उत्तर प्रदेश-201909, में नीचे दी गई सारणी के स्तंभ (2) में विनिर्दिष्ट व्यक्तियों की नियुक्ति सरकारी विश्लेषक के रूप में करती है, अर्थात् :-

सारणी

क्रम सं	सरकारी विश्लेषक का नाम	ओषधियों का वर्ग
(1)	(2)	(3)
1	डॉ. आकांक्षा बिष्ट	

2	डॉ. राजेश कुमार शर्मा	इन-विट्रो डायग्नोस्टिक चिकित्सा उपकरण।
3	डॉ. ऋचा बरनवाल	
4	डॉ. वरुण सिंह	बायोकेमिकल कीटस
5	डॉ. गौरी मिश्रा	मॉलिक्यूलर डायग्नोस्टिक कीटस
6	डॉ. अश्विनी कुमार दुबे	
7	सुश्री कंचन आहूजा	ब्लड ग्रुपिंग रिऐजेंट्स
8	डॉ. पंकज कुमार शर्मा	
9	डॉ. मीना कुमारी	ब्लड प्रोडक्ट्स, रीकॉम्बिनेंट मूल सहित.
10	सुश्री वाई. मधु	
11	डॉ. मनोज कुमार	
12	श्री तारा चंद	
13	सुश्री सुधा वी गोपीनाथ	
14	डॉ. चारु मेहरा कमल	रीकॉम्बिनेंट प्रोडक्ट्स
15	सुश्री गुरमिंदर बिंद्रा	
16	डॉ. संजय मेंदीरत्ता	
17	सुश्री शालिनी तिवारी	
18	डॉ. सुभाष चंद	मोनोक्लोनल एंटीबॉडी
19	डॉ. रत्नेश कुमार शर्मा	
20	डॉ. सौरभ शर्मा	
21	डॉ. हरीश चंदर	
22	डॉ. ज्योति शर्मा	
23	डॉ. हेमंत कुमार वर्मा	एंजाइम और हार्मोन, रीकॉम्बिनेंट मूल सहित
24	श्री एन. नंदा गोपाल	
25	सुश्री रश्मि श्रीवास्तव	
26	श्री हरित कसाना	वैक्सीन और एंटीसेरा
27	श्री जयपाल मीना	
28	डॉ. मंजुला किरण	
29	श्री नीरज मलिक	

[फा.सं. एक्स.11035/128/2024-डीआर]

राजीव वधावन, सलाहकार (लागत)

MINISTRY OF HEALTH AND FAMILY WELFARE
(Department of Health and Family Welfare)

NOTIFICATION

New Delhi, the 27th March , 2025

S.O. 203(E).—In exercise of the powers conferred by sub-section (2) of section 20 of the Drugs and Cosmetics Act, 1940 (23 of 1940) read with rule 44 of the Drugs Rule, 1945, and in supersession of the notification of the Government of India in the Ministry of Health and Family Welfare numbers S.O. 4271(E), dated the 26th November, 2019, S.O.2191(E), dated the 15th May, 2023 and G.S.R. 91(E), dated the 2nd February 2024 published in Gazette of India, Extraordinary, Part II, Section 3, Sub-section (ii), except as respects things done or omitted to be done before such supersession, the Central Government hereby appoints the persons specified in column (2) of the Table below as Government Analysts at the National Institute of Biologicals, Plot No. A-32, Sector 62, Institutional Area, Noida, Uttar Pradesh - 201309 for the whole of India in respect of the classes of drugs specified against their names in column (3) of said Table, namely:—

Table

Sl. No	Name of the Government Analyst	Class of Drugs
(1)	(2)	(3)
1.	Dr. Akanksha Bisht	In-vitro Diagnostic Medical Devices.
2.	Dr. Rajesh Kumar Sharma	
3.	Dr. Richa Baranwal	
4.	Dr. Varun Singh	Biochemical Kits
5.	Dr. Gauri Misra	Molecular Diagnostic Kits
6.	Dr. Ashwini Kumar Dubey	
7.	Ms. Kanchan Ahuja	Blood Grouping Reagents.
8.	Dr. Pankaj Kumar Sharma	
9.	Dr. Meena Kumari	Blood Products, including recombinant origin.
10.	Ms. Y. Madhu	
11.	Dr. Manoj Kumar	
12.	Mr. Tara Chand	
13.	Ms. Sudha V Gopinath	
14.	Dr. Charu Mehra Kamal	Recombinant products
15.	Ms. Gurminder Bindra	
16.	Dr. Sanjay Mendiratta	
17.	Ms. Shalini Tewari	
18.	Dr. Subhash Chand	Monoclonal Antibodies
19.	Dr. Ratnesh Kumar Sharma	
20.	Dr. Saurabh Sharma	
21.	Dr. Harish Chander	
22.	Dr. Jyoti Sharma	
23.	Dr. Hemant Kumar Verma	Enzymes and Hormones, including recombinant origin

24.	Mr. N. Nanda Gopal	
25.	Ms. Rashmi Shrivastava	
26.	Mr. Harit Kasana	Vaccine and Antisera.
27.	Mr. Jaipal Meena	
28.	Dr. Manjula Kiran	
29.	Mr. Neeraj Malik	

[F.No. X.11035/128/2024-DR]
RAJIV WADHAWAN, Advisor(Cost)



भारत का राजपत्र The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-03022024-251763
CG-DL-E-03022024-251763

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (i)
PART II—Section 3—Sub-section (i)

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 82]

नई दिल्ली, शुक्रवार, फरवरी 2, 2024/माघ 13, 1945

No.82]

NEW DELHI, FRIDAY, FEBRUARY 2, 2024/MAGHA 13, 1945

स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय

(स्वास्थ्य और परिवार कल्याण विभाग)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 2 फरवरी, 2024

सा.का.नि. 91(अ).—केंद्रीय सरकार ओषधि और प्रसाधन सामग्री अधिनियम, 1940 (1940 का 23) की धारा 20 की उपधारा (2) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, नीचे दी गई तालिका के स्तंभ (2) में विनिर्दिष्ट व्यक्तियों को राष्ट्रीय जैविक संस्थान, प्लॉट सं. ए-32, सेक्टर 62, इंस्टीट्यूशनल एरिया, नोएडा, उत्तर प्रदेश-201309, में पूरे भारत के लिए उक्त तालिका के स्तंभ (3) में उनके नाम के सामने विनिर्दिष्ट औषधियों के वर्गों के संबंध में सरकारी विश्लेषक के रूप में नियुक्त करती है। अर्थात्:-

तालिका

क्र.सं.	सरकारी विश्लेषक का नाम और पदनाम	औषधियों के वर्ग
(1)	(2)	(3)
1.	डॉ. रवेश कुमार शर्मा वैज्ञानिक ग्रेड- II,	थेराप्युटिक मोनोक्लोनल एंटीबॉडी प्रोडक्ट्स- (i) निवोलुमैब ;
2.	डॉ.सौरभ शर्मा वैज्ञानिक ग्रेड-III,	(ii) डेनोसुमैब ; और (iii) रानीविजुमैब
3.	डॉ. मनोज कुमार, वैज्ञानिक ग्रेड-III,	(i) ह्यूमन एल्बुमिन; (ii) मानव नॉर्मल इम्युनोग्लोबुलिन

4.	श्री तारा चंद वैज्ञानिक ग्रेड-III,	(इंट्रामस्क्युलर एंड इंटावीनस); (iii) ह्यूमन कोगुलेशन फैक्टर VIII; (iv) ह्यूमन कोगुलेशन फैक्टर IX; (v) प्लाज्मा प्रोटीन (vi) फाइब्रिन सीलेंट किट; (vii) एंटी-इनहिबिटर कौयगुलांट कॉम्प्लेक्स; और (viii) *रेबीज इम्युनोग्लोबुलिन।
----	---------------------------------------	---

* रेबीज इम्युनोग्लोबुलिन की शक्ति की परख यूएसपी 43 द्वारा निष्पादित की जाती है।

[फा. सं. X.11035/79/2019-डीआर]

राजीव वाधवान, सलाहकार (लागत)

MINISTRY OF HEALTH AND FAMILY WELFARE
(Department of Health and Family Welfare)

NOTIFICATION

New Delhi, the 2nd February, 2024

G.S.R. 91(E).—In exercise of the powers conferred by sub-section (2) of section 20 of the Drugs and Cosmetics Act, 1940 (23 of 1940), the Central Government hereby appoints the persons specified in column (2) of the Table given below as Government Analysts at the National Institute of Biologicals, Plot No. A-32, Sector 62, Institutional Area, Noida, Uttar Pradesh – 201309, for the whole of India in respect of the classes of drugs specified against their names in column (3) of said Table, namely:—

TABLE

Sl. No.	Name and Designation of the Government Analyst	Classes of Drugs
(1)	(2)	(3)
1.	Dr. Ratnesh Kumar Sharma Scientist Grade-II,	Therapeutic Monoclonal Antibody Products - (i) Nivolumab;
2.	Dr. Saurabh Sharma Scientist Grade-III,	(ii) Denosumab; and (iii) Ranibizumab
3.	Dr. Manoj Kumar, Scientist Grade-III,	(i) Human Albumin; (ii) Human Normal Immunoglobulin (Intramuscular and Intravenous);
4.	Sh. Tara Chand Scientist Grade-III,	(iii) Human Coagulation Factor VIII; (iv) Human Coagulation Factor IX; (v) Plasma Protein Fraction; (vi) Fibrin Sealant Kit; (vii) Anti-Inhibitor Coagulant Complex; and (viii) *Rabies Immunoglobulin.

* Potency assay of Rabies Immunoglobulin is performed by USP 43.

[F. No. X.11035/79/2019-DR]

RAJIV WADHAWAN, Advisor (Cost)



भारत का राजपत्र The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-17052023-245902
CG-DL-E-17052023-245902

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)
PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 2098]

नई दिल्ली, बुधवार, मई 17, 2023/वैशाख 27, 1945

No. 2098]

NEW DELHI, WEDNESDAY, MAY 17, 2023/VAISAKHA 27, 1945

स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय

(स्वास्थ्य और परिवार कल्याण विभाग)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 15 मई, 2023

का.आ. 2191(अ).— औषधि और प्रसाधन सामग्री अधिनियम, 1940 (1940 का 23) की धारा 20 की उपधारा (2) और औषधि नियमावली, 1945 के नियम 44 द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए केन्द्र सरकार एतद्वारा नीचे दी गई तालिका के कॉलम (2) में विनिर्दिष्ट व्यक्तियों को राष्ट्रीय जैविक संस्थान प्लॉट संख्या ए-32, सेक्टर-62, इन्सटीट्यूशनल एरिया, नोएडा, उत्तर प्रदेश-201309 में उक्त तालिका के कॉलम (3) में उनके नाम के सामने विनिर्दिष्ट औषधियों के वर्गों के संबंध में पूरे भारत के लिए सरकारी विश्लेषक के रूप में नियुक्त करती है नामतः-

सारणी

क्र. सं.	नाम, सरकारी विश्लेषक का पदनाम	दवाओं का वर्ग
(1)	(2)	(3)
1.	डॉ. राजेश कुमार शर्मा, वैज्ञानिक ग्रेड-III	मानव इम्यूनोडेफिशिएंसी वायरस, हेपेटाइटिस बी सरफेस एंटीजन, हेपेटाइटिस सी वायरस और सिफलिस के लिए इन-विट्रो डायग्नोस्टिक्स मेडिकल डिवाइस।
2.	डॉ. ऋचा बरनवाल,	मानव इम्यूनोडेफिशिएंसी वायरस, हेपेटाइटिस बी सरफेस

	वैज्ञानिक ग्रेड-III	एंटीजन, हेपेटाइटिस सी वायरस और सिफलिस के लिए इन-विट्रो डायग्नोस्टिक्स मेडिकल डिवाइस।
3.	सुश्री कंचन आहूजा, वैज्ञानिक ग्रेड-III	ब्लड ग्रुपिंग के लिए इन-विट्रो डायग्नोस्टिक्स मेडिकल डिवाइस।
4.	डॉ. पंकज कुमार शर्मा, वैज्ञानिक ग्रेड-III	ब्लड ग्रुपिंग के लिए इन-विट्रो डायग्नोस्टिक्स मेडिकल डिवाइस।
5.	सुश्री अजंता सरकार, वैज्ञानिक ग्रेड-II	ग्लूकोज टेस्ट स्ट्रिप्स, पूरी तरह से स्वचालित विश्लेषक आधारित ग्लूकोज अभिकर्मक और ग्लूकोमीटर।
6.	डॉ. वरुण सिंह, वैज्ञानिक ग्रेड-III	ग्लूकोज टेस्ट स्ट्रिप्स, पूरी तरह से स्वचालित विश्लेषक आधारित ग्लूकोज अभिकर्मक और ग्लूकोमीटर।
7.	डॉ. गौरी मिश्र, वैज्ञानिक ग्रेड-II	कोविड-19 के निदान के लिए आरटी-पीसीआर किट, कोविड-19 के निदान के लिए राइबोन्यूक्लिक एसिड (आरएनए) एक्सट्रैक्शन किट, कोविड-19 के निदान के लिए वायरल ट्रांसपोर्ट मीडियम (वीटीएम) और कोविड-19 के निदान के लिए आरटी-एलएएमपी किट।
8.	डॉ. अश्विनी कुमार दूबे, वैज्ञानिक ग्रेड-III	कोविड-19 के निदान के लिए आरटी-पीसीआर किट, कोविड-19 के निदान के लिए राइबोन्यूक्लिक एसिड (आरएनए) एक्सट्रैक्शन किट, कोविड-19 के निदान के लिए वायरल ट्रांसपोर्ट मीडियम (वीटीएम) और कोविड-19 के निदान के लिए आरटी-एलएएमपी किट।

[फा. सं. एक्स.11014/1/2018- डीआर]

आराधना पटनायक, संयुक्त सचिव

MINISTRY OF HEALTH AND FAMILY WELFARE

(Department of Health and Family Welfare)

NOTIFICATION

New Delhi, the 15th May, 2023

S.O. 2191(E).—In exercise of the powers conferred by sub-section (2) of section 20 of the Drugs and Cosmetics Act, 1940 (23 of 1940) read with rule 44 of the Drugs Rules, 1945, the Central Government hereby appoints the persons specified in column (2) of the Table given below as Government Analysts at the National Institute of Biologicals, Plot No. A-32, Sector-62, Institutional Area, Noida, Uttar Pradesh- 201309, for the whole of India in respect of the classes of drugs specified against their names in column (3) of the said Table, namely:—

TABLE

Sl.No.	Name, designation of the Government Analyst	Class of drugs
(1)	(2)	(3)
1.	Dr. Rajesh Kumar Sharma, Scientist Grade-III	In-Vitro Diagnostics Medical Device for Human Immunodeficiency Virus, Hepatitis B Surface Antigen, Hepatitis C Virus and Syphilis.

2.	Dr. Richa Baranwal, Scientist Grade-III	In-Vitro Diagnostics Medical Device for Human Immunodeficiency Virus, Hepatitis B Surface Antigen, Hepatitis C Virus and Syphilis.
3.	Ms. Kanchan Ahuja, Scientist Grade-III	In-Vitro Diagnostics Medical Device for Blood Grouping.
4.	Dr. Pankaj Kumar Sharma, Scientist Grade-III	In-Vitro Diagnostics Medical Device for Blood grouping.
5.	Ms. Ajanta Sircar, Scientist Grade-II	Glucose Test Strips, Fully Automated Analyser Based Glucose Reagent and Glucometer.
6.	Dr. Varun Singh, Scientist Grade-III	Glucose Test Strips, Fully Automated Analyser Based Glucose Reagent and Glucometer.
7.	Dr.Gauri Misra, Scientist Grade -II	RT-PCR Kits for Diagnosis of Covid-19, Ribonucleic acid (RNA) Extraction Kits for Diagnosis of Covid-19, Viral Transport Medium (VTM) for Diagnosis of Covid-19 and RT-LAMP Kit for diagnosis of Covid-19.
8.	Dr. Ashwani Kumar Dubey, Scientist Grade-III	RT-PCR Kits for Diagnosis of Covid-19, Ribonucleic acid (RNA) Extraction Kits for Diagnosis of Covid-19, Viral Transport Medium (VTM) for Diagnosis of Covid-19 and RT-LAMP Kit for diagnosis of Covid-19.

[F. No. X.11014/1/2018-DR]

ARADHANA PATNAIK, Jt. Secy.



भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)

PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 3840] नई दिल्ली, मंगलवार, नवम्बर 26, 2019/अग्रहायण 5, 1941

No. 3840] NEW DELHI, TUESDAY, NOVEMBER 26, 2019/AGRAHAYANA 5, 1941

स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय

(स्वास्थ्य और परिवार कल्याण विभाग)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 26 नवम्बर, 2019

का.आ. 4271(अ).—केन्द्रीय सरकार, औषधि और प्रसाधन सामग्री नियम, 1945 के नियम 44 के साथ पठित औषधि और प्रसाधन सामग्री अधिनियम, 1940 (1940 का 23) की धारा 20 की उपधारा (2) के द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, भारत सरकार के स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय की अधिसूचना सं. का.आ. 2329 (अ) तारीख 2 सितंबर, 2015, जो भारत के राजपत्र, असाधारण, भाग II, खंड 3, उप-खंड (ii) में प्रकाशित की गई थी, का उन बातों के सिवाय अधिक्रान्त करते हुए, जिन्हें ऐसे अधिक्रमण से पूर्व किया गया है या करने का लोप किया गया है, सारणी के स्तंभ (2) में विनिर्दिष्ट व्यक्तियों को उक्त सारणी के स्तंभ (3) में विनिर्दिष्ट उनके नामों के सामने औषधियों के वर्गों के संबंध में सरकारी विश्लेषक नियुक्त करती है, अर्थात्:—

(1)	(2)	(3)
क्रम सं.	सरकारी विश्लेषक का नाम, पदनाम और पता	औषधियों के वर्ग
1.	डा. (सुश्री) रेवा छाबड़ा, वैज्ञानिक ग्रेड-1, राष्ट्रीय जैविक संस्थान, प्लाट सं. ए-32, सेक्टर- 62, इंस्टीट्यूशनल एरिया, नोएडा, उत्तर प्रदेश -201309	(i) ह्यूमन इम्यूनो डेफिसिएन्सी वायरस (ii) हेपेटाइटिस बी सर्फेस एंटीजेन (iii) हेपेटाइटिस सी वायरस
2.	डा. राजेश कुमार शर्मा, वैज्ञानिक ग्रेड-3, राष्ट्रीय जैविक संस्थान, प्लाट सं. ए-32, सेक्टर- 62, इंस्टीट्यूशनल एरिया, नोएडा, उत्तर प्रदेश -201309	(i) ह्यूमन इम्यूनो डेफिसिएन्सी वायरस (ii) हेपेटाइटिस बी सर्फेस एंटीजेन (iii) हेपेटाइटिस सी वायरस
3.	डा. जे.पी. प्रसाद, वैज्ञानिक ग्रेड-1, राष्ट्रीय जैविक संस्थान, प्लाट सं. ए-32, सेक्टर- 62, इंस्टीट्यूशनल एरिया, नोएडा, उत्तर प्रदेश -201309	(i) ह्यूमन एलबुमिन (ii) ह्यूमन नॉर्मल इम्यूनोग्लोबुलिन (इंट्रामस्कूलर और इंट्रावेनस)

		(iii) ह्यूमन कोगुलेशन फैक्टर VIII (iv) ह्यूमन कोगुलेशन फैक्टर IX (v) प्लाज्मा प्रोटीन फ्रैक्शन (vi) फाइब्रिन सीलेंट किट (vii) एंटी-इन्हिबिटर कोगुलेशन कॉम्प्लेक्स
4.	डा. मीना कुमारी, वैज्ञानिक ग्रेड-2, राष्ट्रीय जैविक संस्थान, प्लाट सं. ए-32, सेक्टर- 62, इंस्टीट्यूशनल एरिया, नोएडा, उत्तर प्रदेश -201309	(i) ह्यूमन एल्बुमिन (ii) ह्यूमन नॉर्मल इम्यूनोग्लोबुलिन (इंट्रामस्क्युलर और इंट्रावेनस) (iii) ह्यूमन कोगुलेशन फैक्टर VIII (iv) ह्यूमन कोगुलेशन फैक्टर IX (v) प्लाज्मा प्रोटीन फ्रैक्शन (vi) फाइब्रिन सीलेंट किट (vii) एंटी-इन्हिबिटर कोगुलेशन कॉम्प्लेक्स
5.	सुश्री मधु इरामिल्ली, वैज्ञानिक ग्रेड-3, राष्ट्रीय जैविक संस्थान, प्लाट सं. ए-32, सेक्टर- 62, इंस्टीट्यूशनल एरिया, नोएडा, उत्तर प्रदेश -201309	(i) ह्यूमन एल्बुमिन (ii) ह्यूमन नॉर्मल इम्यूनोग्लोबुलिन (इंट्रामस्क्युलर और इंट्रावेनस) (iii) ह्यूमन कोगुलेशन फैक्टर VIII (iv) ह्यूमन कोगुलेशन फैक्टर IX (v) प्लाज्मा प्रोटीन फ्रैक्शन (vi) फाइब्रिन सीलेंट किट (vii) एंटी-इन्हिबिटर कोगुलेशन कॉम्प्लेक्स
6.	सुश्री कंचन आहूजा, वैज्ञानिक ग्रेड-3, राष्ट्रीय जैविक संस्थान, प्लाट सं. ए-32, सेक्टर- 62, इंस्टीट्यूशनल एरिया, नोएडा, उत्तर प्रदेश -201309	ब्लड ग्रुपिंग रीजेंट्स
7.	सुश्री अजंता सरकार, वैज्ञानिक ग्रेड-2, राष्ट्रीय जैविक संस्थान, प्लाट सं. ए-32, सेक्टर- 62, इंस्टीट्यूशनल एरिया, नोएडा, उत्तर प्रदेश -201309	(i) ग्लूकोज टैस्ट स्ट्रिप्स; और (ii) फुली ऑटोमेटेड एनालाइजर बेस्ड ग्लूकोज रीजेंट्स
8.	डा. चारू एम. कमल, वैज्ञानिक ग्रेड-2, राष्ट्रीय जैविक संस्थान, प्लाट सं. ए-32, सेक्टर- 62, इंस्टीट्यूशनल एरिया, नोएडा, उत्तर प्रदेश -201309	रिक्तॉम्बिनेट्स उत्पाद— (i) रिक्तॉम्बिनेट इन्सुलिन और इन्सुलिन एनालॉग्स (ii) आर - एरिथ्रोपोएटिन (इपीओ) (iii) आर - ग्रेनुलोसाइट कॉलोनी-उत्तेजक कारक (जी-सीएसएफ)
9.	सुश्री गुरमिंदर बिंद्रा, वैज्ञानिक ग्रेड-3, राष्ट्रीय जैविक संस्थान, प्लाट सं. ए-32, सेक्टर- 62, इंस्टीट्यूशनल एरिया, नोएडा, उत्तर प्रदेश -201309	रिक्तॉम्बिनेट्स उत्पाद— (i) रिक्तॉम्बिनेट इन्सुलिन और इन्सुलिन एनालॉग्स (ii) आर - एरिथ्रोपोएटिन (इपीओ) (iii) आर - ग्रेनुलोसाइट कॉलोनी उत्तेजक कारक (जी-सीएसएफ)
10.	श्री सुभाष चंद, वैज्ञानिक ग्रेड-3, राष्ट्रीय जैविक संस्थान, प्लाट सं. ए-32, सेक्टर- 62, इंस्टीट्यूशनल एरिया, नोएडा, उत्तर प्रदेश - 201309	चिकित्सीय मोनोक्लोनल एंटीबॉडी उत्पाद— (i) रिटुक्सीमैब (ii) ट्रास्टुजुमैब

		(iii) अडालीमुमैब (iv) बेवासीजुमैब
11.	श्री हरित कसाना, वैज्ञानिक ग्रेड-2, राष्ट्रीय जैविक संस्थान, प्लॉट सं. ए-32, सेक्टर- 62, इंस्टीट्यूशनल एरिया, नोएडा, उत्तर प्रदेश -201309	वैक्सीन उत्पाद- (i) बैसिलस कालमेटे गुएरिन (वीसीजी) वैक्सीन (ii) लाइव एटेनुएटेड खसरे का वैक्सीन (iii) लाइव एटेनुएटेड रुबेला का वैक्सीन (iv) सेल कल्चर रेबीज वैक्सीन (v) मौखिक पोलियो वैक्सीन
12.	श्री जयपाल मीणा, वैज्ञानिक ग्रेड-3, राष्ट्रीय जैविक संस्थान, प्लॉट सं. ए-32, सेक्टर- 62, इंस्टीट्यूशनल एरिया, नोएडा, उत्तर प्रदेश -201309	वैक्सीन उत्पाद- (i) बैसिलस कालमेटे गुएरिन (वीसीजी) वैक्सीन (ii) लाइव एटेनुएटेड खसरे का वैक्सीन (iii) लाइव एटेनुएटेड रुबेला का वैक्सीन (iv) सेल कल्चर रेबीज वैक्सीन (v) मौखिक पोलियो वैक्सीन

[फा.सं. एक्स.11035/79/2019-डीआर]

डॉ. मनदीप के. भण्डारी, संयुक्त सचिव

MINISTRY OF HEALTH AND FAMILY WELFARE**(Department of Health and Family Welfare)****NOTIFICATION**

New Delhi, the 26th November, 2019

S.O. 4271(E).—In exercise of the powers conferred by sub-section (2) of section 20 of the Drugs and Cosmetics Act, 1940 (23 of 1940) read with rule 44 of the Drugs and Cosmetics Rules, 1945, and in supersession of the notification of the Government of India in the Ministry of Health and Family Welfare number S.O. 2393(E), dated 2nd September, 2015 published in Gazette of India, Extraordinary, Part II, section 3, sub-section (ii), except as respects things done or omitted to be done before such supersession, the Central Government hereby appoints the persons specified in column (2) of the Table given below as Government Analysts for the whole of India in respect of the classes of drugs specified against their names in column (3) of the said Table, namely:—

TABLE

(1)	(2)	(3)
Serial number	Name, designation and address of the Government Analyst	Class of drugs
1.	Dr. (Mrs) Reba Chhabra, Scientist Grade-I, National Institute of Biologicals, Plot No. A-32, Sector – 62, Institutional Area, Noida, Uttar Pradesh – 201309.	(i) Human Immunodeficiency Virus (ii) Hepatitis B Surface Antigen (iii) Hepatitis C Virus
2.	Dr. Rajesh Kumar Sharma, Scientist Grade-III, National Institute of Biologicals, Plot No. A-32, Sector – 62, Institutional Area, Noida, Uttar Pradesh – 201309.	(i) Human Immunodeficiency Virus (ii) Hepatitis B Surface Antigen (iii) Hepatitis C Virus

3.	Dr. J.P. Prasad, Scientist Grade-I, National Institute of Biologicals, Plot No. A-32, Sector – 62, Institutional Area, Noida, Uttar Pradesh – 201309.	(i) Human Albumin (ii) Human Normal Immunoglobulin (Intramuscular and intravenous) (iii) Human Coagulation Factor VIII (iv) Human Coagulation Factor IX (v) Plasma Protein Fraction (vi) Fibrin Sealant Kit (vii) Anti-Inhibitor Coagulation Complex
4.	Dr. Meena Kumari, Scientist Grade-II, National Institute of Biologicals, Plot No. A-32, Sector – 62, Institutional Area, Noida, Uttar Pradesh – 201309.	(i) Human Albumin (ii) Human Normal Immunoglobulin (Intramuscular and intravenous) (iii) Human Coagulation Factor VIII (iv) Human Coagulation Factor IX (v) Plasma Protein Fraction (vi) Fibrin Sealant Kit (vii) Anti-Inhibitor Coagulation Complex
5.	Ms. Madhu Erramilli, Scientist Grade-III, National Institute of Biologicals, Plot No. A-32, Sector – 62, Institutional Area, Noida, Uttar Pradesh – 201309.	(i) Human Albumin (ii) Human Normal Immunoglobulin (Intramuscular and intravenous) (iii) Human Coagulation Factor VIII (iv) Human Coagulation Factor IX (v) Plasma Protein Fraction (vi) Fibrin Sealant Kit (vii) Anti-Inhibitor Coagulation Complex
6.	Ms. Kanchan Ahuja, Scientist Grade-III, National Institute of Biologicals, Plot No. A-32, Sector – 62, Institutional Area, Noida, Uttar Pradesh – 201309.	Blood Grouping Reagents
7.	Ms. Ajanta Sirkar, Scientist Grade-II, National Institute of Biologicals, Plot No. A-32, Sector – 62, Institutional Area, Noida, Uttar Pradesh – 201309.	(i) Glucose Test Strips; and (ii) Fully automated analyser based glucose reagent
8.	Dr. Charu. M. Kamal, Scientist Grade-II, National Institute of Biologicals, Plot No. A-32, Sector – 62, Institutional Area, Noida, Uttar Pradesh – 201309.	Recombinants Products- (i) Recombinant Insulin and Insulin analogues (ii) r-erythropoietin (EPO) (iii) r-Granulocyte Colony Stimulating Factor (G-CSF)
9.	Ms. Gurminder Bindra, Scientist Grade-III, National Institute of Biologicals, Plot No. A-32, Sector – 62, Institutional Area, Noida, Uttar Pradesh – 201309.	Recombinants Products - (i) Recombinant Insulin and Insulin analogues (ii) r-erythropoietin (EPO) (iii) r-Granulocyte Colony Stimulating Factor (G-CSF)
10.	Sh. Subhash Chand, Scientist Grade-III, National Institute of Biologicals, Plot No. A-32, Sector – 62, Institutional Area, Noida, Uttar Pradesh – 201309.	Therapeutic Monoclonal Antibody Products- (i) Rituximab (ii) Trastuzumab

		(iii) Adalimumab (iv) Bevacizumab
11.	Sh. Harit Kasana, Scientist Grade-II, National Institute of Biologicals, Plot No. A-32, Sector – 62, Institutional Area, Noida, Uttar Pradesh – 201309.	Vaccine Products - (i) Bacillus Calmette-Guerin (BCG) vaccine (ii) Live Attenuated Measles vaccine (iii) Live Attenuated Rubella vaccine (iv) Cell Cultutre Rabies vaccine (v) Oral Polio Vaccine
12.	Sh. Jaipal Meena, Scientist Grade-III, National Institute of Biologicals, Plot No. A-32, Sector – 62, Institutional Area, Noida, Uttar Pradesh – 201309.	Vaccine Products - (i) Bacillus Calmette-Guerin (BCG) vaccine (ii) Live Attenuated Measles vaccine (iii) Live Attenuated Rubella vaccine (iv) Cell Cultutre Rabies vaccine (v) Oral Polio Vaccine

[F. No. X.11035/79/2019-DR]

Dr. MANDEEP K. BHANDARI, Jt. Secy.



भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)

PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 1859]

नई दिल्ली, बुधवार, सितम्बर 2, 2015/भाद्र 11, 1937

No. 1859]

NEW DELHI, WEDNESDAY, SEPTEMBER 2, 2015/BHADRA 11, 1937

स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय

(स्वास्थ्य और परिवार कल्याण विभाग)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 2 सितम्बर, 2015

का.आ. 2393(अ).—केन्द्रीय सरकार, औषधि और प्रसाधन सामग्री अधिनियम, 1940 (1940 का 23) की धारा 20 की उपधारा (2) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए नीचे दी गई सारणी के स्तंभ (2) में विनिर्दिष्ट व्यक्तियों को उक्त सारणी के स्तंभ (3) में विनिर्दिष्ट उनके नामों के सामने उल्लिखित औषधियों के वर्गों की बाबत सम्पूर्ण भारत के लिए सरकारी विश्लेषक नियुक्त करती है, अर्थात् :-

सारणी

क्रम सं. (1)	सरकारी विश्लेषक का नाम, पदनाम और पता (2)	औषधियों के वर्ग (3)
1.	सुश्री कंचन आहूजा, वैज्ञानिक ग्रेड-3, नेशनल इंस्टीट्यूट ऑफ बायोलॉजिकल्स, प्लॉट सं.ए-32, सैक्टर-62, इंस्टीट्यूशनल एरिया, नोएडा, उत्तर प्रदेश-201309।	ब्लड ग्रुपिंग रीजेंट्स।
2.	डा. (सुश्री) रेबा छाबड़ा, वैज्ञानिक ग्रेड-1, नेशनल इंस्टीट्यूट ऑफ बायोलॉजिकल्स, प्लॉट सं.ए-32, सैक्टर-62, इंस्टीट्यूशनल एरिया, नोएडा, उत्तर प्रदेश-201309।	(i) ह्यूमन इम्यूनो डैफिसिएन्सी वायरस ; (ii) हेपेटाइटिस बी सर्फेस एंटीजन ; और (iii) हेपेटाइटिस सी वायरस।
3.	डा. जे. पी. प्रसाद, वैज्ञानिक ग्रेड-2, नेशनल इंस्टीट्यूट ऑफ बायोलॉजिकल्स, प्लॉट सं.ए-32, सैक्टर-62, इंस्टीट्यूशनल एरिया, नोएडा, उत्तर प्रदेश-201309।	(i) ह्यूमन एल्बुमिन ; (ii) ह्यूमन नार्मल इम्यूनोग्लोबुलिन (इंट्रामस्क्युलर एंड इंट्रावेनस) ; (iii) ह्यूमन कोगुलेशन फैक्टर VIII ;

		(iv) ह्यूमन कोग्लेशन फैक्टर IX ; (v) प्लाज्मा प्रोटीन फ्रैक्शन ; (vi) फाइब्रिन सीलेंट किट ; और (vii) एंटी-इनहिबिटर कोग्लेशन काम्प्लेक्स ।
4.	डा. (सुश्री) रेनु जैन, वैज्ञानिक ग्रेड-1, नेशनल इंस्टीट्यूट ऑफ बायोलॉजिकल्स, प्लॉट सं.ए-32, सैक्टर-62, इंस्टीट्यूशनल एरिया, नोएडा, उत्तर प्रदेश-201309 ।	(i) रिकबीनेट इंसुलिन एंड इंसुलिन एनालॉग्स ; (ii) आर. इरिथ्रोपोएटिन (ई पी ओ) ; और (iii) आर-ग्रानुलोकाइटी कोलोनी स्टिमुलेटिंग फैक्टर (जी- सी एस एफ) ।
5.	सुश्री अजन्ता सरकार, वैज्ञानिक ग्रेड-3, नेशनल इंस्टीट्यूट ऑफ बायोलॉजिकल्स, प्लॉट सं.ए-32, सैक्टर-62, इंस्टीट्यूशनल एरिया, नोएडा, उत्तर प्रदेश-201309 ।	(i) ग्लूकोज टेस्ट स्ट्रिप्स ; और (ii) फुली आटोमेटेड एनेलाईजर बेस्ड ग्लूकोज रीजेंट्स ।

[फा. सं. X.11035/166/2015-डी.एफ.क्यू.सी.]

कुन्दन लाल शर्मा, संयुक्त सचिव

MINISTRY OF HEALTH AND FAMILY WELFARE
(Department of Health and Family Welfare)

NOTIFICATION

New Delhi, the 2nd September, 2015

S.O. 2393(E).—In exercise of the powers conferred by sub-section (2) of section 20 of the Drugs and Cosmetics Act, 1940 (23 of 1940), the Central Government hereby appoints the persons specified in column (2) of the Table given below as Government Analysts for the whole of India in respect of the classes of drugs mentioned against their names specified in column (3) of said Table, namely:—

TABLE

Sl. No.	Name, designation and address of the Government Analyst	Class of Drugs
(1)	(2)	(3)
1.	Ms. Kanchan Ahuja, Scientist Grande-III, National Institute of Biologicals, Plot No. A-32, Sector 62, Institutional Area, Noida, Uttar Pradesh - 201309.	Blood Grouping Reagents
2.	Dr. (Ms.) Reba Chhabra, Scientist Grade-I, National Institute of Biologicals, Plot No. A-32, Sector 62, Institutional Area, Noida, Uttar Pradesh - 201309.	(i) Human Immunodeficiency Virus; (ii) Hepatitis B Surface Antigen; and (iii) Hepatitis C Virus.
3.	Dr. J. P. Prasad, Scientist Grade-II, National Institute of Biologicals, Plot No. A-32, Sector 62, Institutional Area, Noida,	(i) Human Albumin; (ii) Human Normal Immunoglobulin (Intramuscular and intravenous); (iii) Human Coagulation Factor VIII; (iv) Human Coagulation Factor IX;

	Uttar Pradesh - 201309.	(v) Plasma Protein Fraction; (vi) Fibrin Sealant Kit; and (vii) Anti-Inhibitor Coagulation Complex.
4.	Dr. (Ms.) Renu Jain, Scientist Grade-I, National Institute of Biologicals, Plot No. A-32, Sector 62, Institutional Area, Noida, Uttar Pradesh - 201309.	(i) Recombinant Insulin and Insulin analogues; (ii) r-Erythropoietin (EPO); and (iii) r-Granulocyte Colony Stimulating Factor (G-CSF)
5.	Ms. Ajanta Sircar, Scientist Grade-III, National Institute of Biologicals, Plot No. A-32, Sector 62, Institutional Area, Noida, Uttar Pradesh - 201309.	(i) Glucose Test Strips; and (ii) Fully automated analyser based glucose reagents.

[F. No. X.11035/166/2015-DFQC]

K. L. SHARMA, Jt. Secy.



भारत का राजपत्र

The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)

PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 1826]

नई दिल्ली, सोमवार, सितम्बर 26, 2011/आश्विन 4, 1933

No.1826]

NEW DELHI, MONDAY, SEPTEMBER 26, 2011/ASVINA 4, 1933

स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय

(स्वास्थ्य और परिवार कल्याण विभाग)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 26 सितम्बर, 2011

का.आ. 2213(अ).—केन्द्र सरकार, औषधि एवं प्रसाधन सामग्री अधिनियम, 1940 (1940 का 23) की धारा 20 की उप-धारा (2) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए एतद्वारा निम्नलिखित व्यक्तियों को राष्ट्रीय जैविक संस्थान, नोएडा (उत्तर प्रदेश) में उनके नामों के सामने दर्शाई गई औषधियों की श्रेणियों के संबंध में सम्पूर्ण भारत के लिए सरकारी विश्लेषकों के रूप में नियुक्त करती है :—

नाम और पदनाम	औषधियों की श्रेणी
1. डा. सी. सोखी, वैज्ञानिक ग्रेड-I, राष्ट्रीय जैविक संस्थान, नोएडा (उत्तर प्रदेश)	एच आई वी, एच सी वी, एच बी एस एजी के लिए नैदानिक किट
2. डा. जे.पी. प्रसाद, वैज्ञानिक ग्रेड-II, राष्ट्रीय जैविक संस्थान, नोएडा (उत्तर प्रदेश)	रक्त समूहीकरण अधिकर्मक

[फा. सं. एक्स-11014/03/2011-डी एफ क्यू सी]

अरुण के. पण्डा, संयुक्त सचिव

MINISTRY OF HEALTH AND FAMILY WELFARE

(Department of Health)

NOTIFICATION

New Delhi, the 26th September, 2011

S.O. 2213(E).—In exercise of the powers conferred by sub-section (2) of Section 20 of the Drugs and Cosmetics Act, 1940 (23 of 1940), the Central Government hereby appoints following persons at National Institute of Biologicals, Noida (U.P.) to be Government Analysts for the whole of India in respect of the classes of drugs indicated against their names :—

Name and Designation	Class of Drugs
1. Dr. C. Sokhey, Scientist Grade-I, National Institute of Biologicals, Noida (U.P.)	Diagnostic Kits for HIV, HCV, HBSAg.
2. Dr. J.P. Prasad, Scientist Grade-II, National Institute of Biologicals, Noida (U.P.)	Blood Grouping Reagents

[F. No. X-11014/03/2011- DFQC]

ARUN K. PANDA, Jt. Secy.

3587 GI/2011