



APF

Advanced
Pharmaceutical
Factory



**Pharmaceutical Leader
For Innovative Injectables**

About Us

Sterile Injectable Drug Product Manufacturing

Advanced Pharmaceutical Factory (APF) is an institution based on 25 years of manufacturing excellence and achievement. We are an Injectable Drug Product facility, based in Riyadh City Saudi Arabia. Our facility is GMP qualified for sterile liquid dosage forms for injectable use, with specialized expertise in Terminal Sterilization, Sterile Emulsion, and Aseptic Fill & Finish. Organized under the Injectables Technology Platform.

APF is Researches-Driven, committed to be a reliable and consistent supplier of safe, effective, and affordable generic pharmaceuticals.



ASTRA GROUP
www.astra.com.sa

Mission

We aim to develop and successfully manufacture pharmaceutical products to prevent, alleviate and cure diseases.



Vision

Our vision is to be a leading pharmaceutical company in Saudi Arabia & Middle East and to become a significant regional player by providing high quality, affordable and innovative solutions in our field.



PEOPLE

Be a great place to work where people are inspired to be the best they can be.



PLANET

Be a responsible company that makes a difference by helping build and support sustainable communities.



PRODUCTIVITY

Be a highly effective, lean and fast moving organization



PORTFOLIO

Bring to the world a portfolio of quality brands that anticipate and satisfy people's desires and needs.



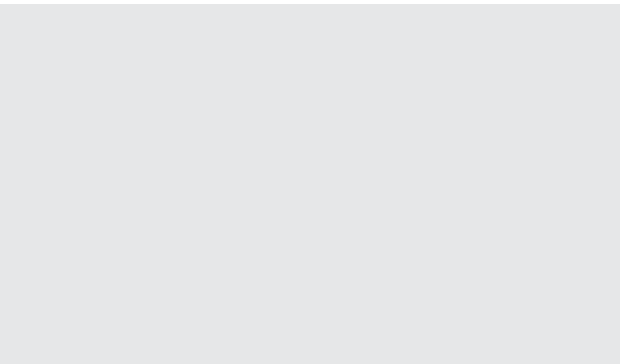
PARTNERS

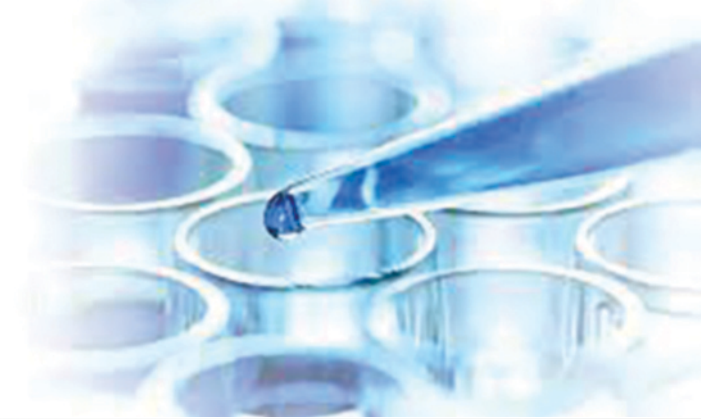
Nurture a winning network of customers and suppliers, together we create mutual, enduring value



Quality Control

At APF, We commit ourselves to the continual improvement of Quality of our products, processes and systems in order to meet the enhanced and changing needs of customers. We offer high quality products that exceed our customer expectations. All our products are manufactured in GMP Certified Facilities. Keeping quality as a measuring unit of performance, our entire organization is designed to facilitate highest quality measures and maintain quality controls at all times





Products Catagory



IV Solution, TPN & Electrolyts Solutions

- ◆ Dextrose 5% Solution
- ◆ Dextrose 5% and Sodium Chloride 0.9%
- ◆ Dextrose 10% and Sodium Chloride 0.225%
- ◆ Sodium Chloride 0.9% Infusion
- ◆ Ringer Lactate Solution
- ◆ Ringer Solution
- ◆ 6% Hydroxyethyl Starch
- ◆ Potassium Chloride Injection



Antibiotics & Anti-Fungal

- ◆ Levofloxacin Injection
- ◆ Moxifloxacin Injection
- ◆ Ciprofloxacin Injection
- ◆ Metronidazole Injection
- ◆ Flucytosine Injection



Analgesics

- ◆ Paracetamol Injection



Cardiovascular

- ◆ Dopamine Hydrochloride Injection
- ◆ Dopamine 5% Dextrose



Local Anesthesia

- ◆ Lidocane 1%



Psychiatry

- ◆ Midazolam



Production Capacity

APF Facility mostly towards production processes and plants aimed at the manufacture of sterile liquid drugs. The principal behind our correct and exceptional designs is attributable to our extended knowledge of the production processes of such drugs, due to almost 25 years of experience in international settings and an excellent 100% made in manufacture. The application of a suitable and complete analysis of our technologies begins in from a clear definition: it includes a prompt evaluation and a careful monitoring of all the critical parameters that could directly influence the quality of the end-product. This way, we ensure a complete quality control, both within and between our production lines. Each process follows the rigorous requirements dictated by cGMP (current Good Manufacturing Practice), which have now been adopted as one of our work guidelines.

Production Facility Equipments



Researches And Developments

Injectable Product Development Process

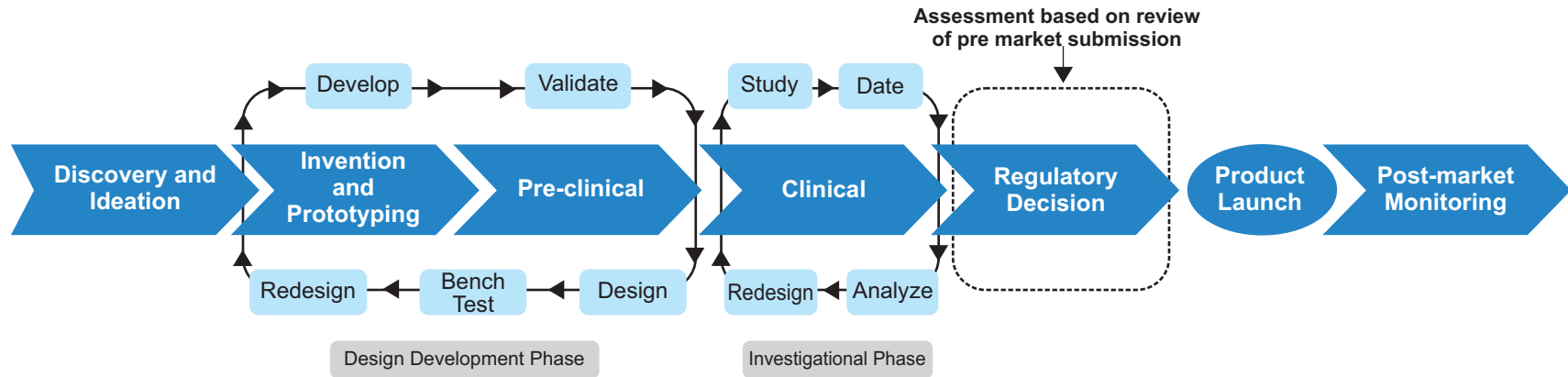
Research and development (R&D) include activities that undertake to innovate and introduce new products and services. It is often the first stage in the development process. The goal is typically to take new products and services to market and add to the company's bottom line.



Researches And Developments

Clinical & Testing

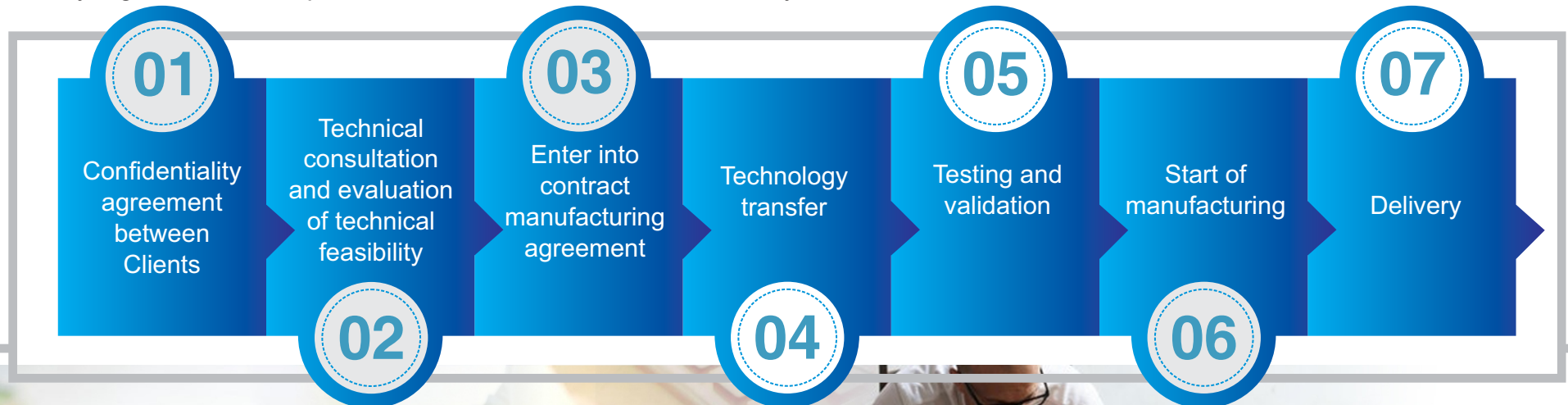
Product Development Process per Innovation



Contract Manufacturing Services Program

Dedicated team going to serve you

Together with a worldwide network of partners, we offer you individual support in the area of contract manufacturing. Whether you are looking for standardized or customer-specific product solutions that are to be partially or completely outsourced we work closely together to develop needs-based solutions for a wide variety of demands.



Clean Rooms

CERTIFIED FACILITY UTILIZED AS A PART OF OUR SPECIALIZED INDUSTRIAL PRODUCTION & RESEARCH.

Including the manufacture of pharmaceutical items, Clean rooms are designed to maintain extremely low levels of particulate, such as dust, airborne organisms, or vaporized particles. Clean rooms typically have a cleanliness level quantified by the number of particles per cubic meter at a predetermined molecule measure. The ambient outdoor air in a typical urban area contains 35,000,000 particles for each cubic meter in the size range 0.5 μm and bigger in measurement, equivalent to an ISO 9 clean room, while by comparison an that size range and just 12 particles for each cubic meter of 0.3 μm and smaller.



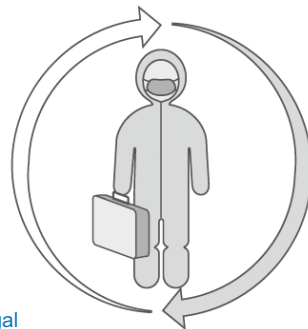
Protect Users
and Products



Ensure
consistently
high product
quality



Comply with legal
requirements



Minimizing
Economic risks



Smooth and
reliable operation
guaranteed



Increase yields



Certificates

الهيئة العامة للغذاء والدواء - قطاع الدواء
Drug Sector Saudi Food & Drug Authority

3322 Northern Ring Road - Anmud District - Riyadh 13112-6288
www.sfd.a.gov.sa email: Drug-Dept@sfd.a.gov.sa 1184811311 - الرياض 13112-6288

شهادة ممارسة التصنيع الجيد
Good Manufacturing Practice (GMP)

Saudi Food And Drug Authority, Kingdom Of Saudi Arabia
Certifies that:

Advanced Pharmaceutical Factory
3rd Industrial Area , Al-Kharj Road , St. No.256 , P.O
Box 3900 , Riyadh 14335-7599 - Saudi Arabia

تشهد الهيئة العامة للغذاء والدواء بالمملكة العربية السعودية أن:
مصنع شركة الصيدليات المتطورة
المملكة العربية السعودية - الرياض
المنطقة الصناعية الثالثة طريق المخرج - شارع رقم ٢٥٦
صندوق بريد ٣٩٠٠ الرياض ١٤٣٣٥ ٧٥٩٩

مسجلة لدى الهيئة العامة للغذاء والدواء بالمملكة العربية
السعودية تحت رقم: ٥٥٨٣ / ٢٠٢١ في ١٤٤٢/٠٦/١٩ هـ الموافق
٢٠٢١/٠٢/٠١ م.
وبناءً على نتائج آخر زيارة تفقيسية على مصنع الشركة والتي تمت
بتاريخ ٢٠٢١/٠١/١٨ م فإن المصنع يعتبر مصرح له بإنتاج وتصدير
أدوية مسجلة، كما أنه ملتزم بشروط ممارسات التصنيع الجيد
(GMP) الموصى بها من قبل الهيئة العامة للغذاء والدواء السعودية
ومنظمة الصحة العالمية، كما تخضع الشركة لزيارة تفقيسية دورية كل
ثلاث سنوات.

هذه الشهادة تعكس حالة المصنع خلال الزيارة التفقيسية في التاريخ
المشار إليه أعلاه ولا ينبغي الاعتماد عليها في حال تجاوزها ثلاث
سنوات من تاريخ آخر زيارة تفقيسية ويمكن الرجوع للهيئة العامة
للغذاء والدواء في حال تجاوز المدد.

كما يمكن التحقق من صحة هذه الشهادة من خلال التواصل مع الإدارة
المختصة بالهيئة العامة للغذاء والدواء.

يخضع المصنع مغول بتنشيطات الواردة في المرفق (١).

المدير التنفيذي لدعم التفقيش
Executive Director of Inspection Support
محمد بن علي دهاحس
Mohammed A. Dahhas

٢٤/02/2021 تاريخ الصفاة: 3021007 رقم الشهادة:

الهيئة العامة للغذاء والدواء - قطاع الدواء
Drug Sector Saudi Food & Drug Authority

3322 Northern Ring Road - Anmud District - Riyadh 13112-6288
www.sfd.a.gov.sa email: Drug-Dept@sfd.a.gov.sa 1184811311 - الرياض 13112-6288

ترخيص مصنع

اسم المصنع: مصنع الصيدليات المتطورة للأدوية
رقم السجل التجاري: ١٠١٠٢٥٢٢٨٦
نوع المستحضرات: منتجات تجميل
نوع النشاط: تعبئة وتغليف (أولي) • تصنيع منتجات • تعبئة وتغليف (ثانوي)
عنوان المصنع: الرياض - المدينة الصناعية ٣
إحداثيات الموقع: شمال: ٢٤,٣٢٢٩٢٢ شرق: ٤٦,٥٥٦٣٥٨
المدير الفني: محمد إبراهيم يحيى النعيمي الجنسية: سعودي رقم الهوية: ١٠٧٤٢٥٥٧٣
المسؤول عن مراقبة الجودة: أشفق علي خان الجنسية: باكستاني رقم الإقامة: ٢٤٨٥٤٩٦٩٣

- ينتهي الترخيص أو يعتبر لافياً في أحد الحالات التالية:
• انتقال المنشأة إلى مالك آخر.
• تغير نشاط المنشأة أو تغير المكان المخصص لها بممارسة النشاط فيه دون موافقة الهيئة العامة للغذاء والدواء.
• انتهاء مدته دون طلب المرخص له لتجديده، ولا يحول ذلك دون التقدم بطلب الحصول على ترخيص جديد بعد استكمال الشروط التنظيمية.
• مضي شهر من وفاة صاحب المنشأة ويجوز إبقاء الرخصة لملحمة الورثة طوال المدد التي تحددها الهيئة وفقاً لظروف كل حالة على أن يقدم الورثة بطلب خلال شهر من تاريخ الوفاة.
- لا يجوز لصاحب المنشأة المرخص لها بالاتجار في المواد المخدرة أو المؤثرات العقلية التصرف في المنشأة إلا بعد موافقة الهيئة.

مدير إدارة ترخيص المنشآت
بدر بن هود العفيل

٨٦٩٩٧ 86997
١٤٤٠٠٠٨٢٣ هـ

أي تبديل أو تعديل على الشهادة بعد لافية
Any scope or alteration to the certificate is considered invalid

الهيئة العامة للغذاء والدواء - قطاع الدواء
Drug Sector Saudi Food & Drug Authority
ANNEX 1

3322 Northern Ring Road - Anmud District - Riyadh 13112-6288
www.sfd.a.gov.sa email: Drug-Dept@sfd.a.gov.sa 1184811311 - الرياض 13112-6288

○ Human Medicinal Products:

1 - Manufacturing lines

1.2. Sterile products: a-General
1.1.2. Terminally sterilised
1.1.2.1 Large volume liquids

٢٤/02/2021 تاريخ الصفاة: 3021007 رقم الشهادة:

Branches

- ❖ Riyadh
- ❖ Dammam
- ❖ Al Qassim
- ❖ Jeddah
- ❖ Madina
- ❖ Tabuk



International Presence

Current affiliates.

- ❖ Algeria (Office)
- ❖ India (Factory)
- ❖ Pakistan (Office)



Contact Details



Advanced Pharmaceutical Factory
Third Industrial Area, Al-Kharj Road,
Street No.: 256, P.O. Box No.: 3900,
Riyadh 14335 - 7599
Kingdom of Saudi Arabia



+966 11 2650184



+966 11 2650139



info@apf.com.sa



www.apf.com.sa

Branches:-

Jeddah +966 12 6897262

Dammam +966 13 8435088

Madina +966 14 84868941(Tel/Fax)

Qassem +966 16 3262781 (Tel/Fax)

Abha +966 17 2280760





Advanced Pharmaceutical Factory
Third Industrial Area, Al-Kharj Road,
Street No.: 256, P.O. Box No.: 3900,
Riyadh 14335 - 7599
Kingdom of Saudi Arabia
Tel. +966 11 2650184
Fax: +966 11 2650139
Email: info@apf.com.sa
www.apf.com.sa